



**CHNT**  
CHINT ELECTRIC

Empower the World

Catalistino  
2020

**AUTOMAZIONE**

# AUTOMAZIONE



## MINICONTATTORE SERIE NC6 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



## MINICONTATTORE 9A CONTATTO 1NA

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6 - 09.10/24V		24	4	1NA	<b>247576</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.10/48V		48	4	1NA	<b>247591</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.10/110V		110	4	1NA	<b>247562</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.10/230V		230	4	1NA	<b>247612</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.10/240V		240	4	1NA	<b>247573</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.10/400V		400	4	1NA	<b>247585</b>	25,47	1	✓

## MINICONTATTORE 9A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6 - 09.01/24V		24	4	1NC	<b>247478</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.01/48V		48	4	1NC	<b>247493</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.01/110V		110	4	1NC	<b>247463</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.01/230V		230	4	1NC	<b>247472</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.01/240V		240	4	1NC	<b>247475</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.01/400V		400	4	1NC	<b>247487</b>	25,47	1	✓

## MINICONTATTORE SERIE NC6 4 POLI

## MINICONTATTORE 9A CONTATTI 2NC+2NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6 - 09.22/24V		24	4	2NA+2NC	<b>247544</b>	26,15	1	✓
NC6 - 09.22/48V		48	4	2NA+2NC	<b>247559</b>	26,15	1	✓
NC6 - 09.22/110V		110	4	2NA+2NC	<b>247529</b>	26,15	1	✓
NC6 - 09.22/230V		230	4	2NA+2NC	<b>247538</b>	26,15	1	✓
NC6 - 09.22/240V		240	4	2NA+2NC	<b>247541</b>	26,15	1	✓
NC6 - 09.22/400V		400	4	2NA+2NC	<b>247553</b>	26,15	1	✓

## MINICONTATTORE 9A CONTATTI 4NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CONTATTI DI POTENZA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6 - 09.40/24V		24	4	4NA	<b>247511</b>	27,40	1	✓
NC6 - 09.40/48V		48	4	4NA	<b>247526</b>	27,40	1	✓
NC6 - 09.40/110V		110	4	4NA	<b>247496</b>	27,40	1	✓
NC6 - 09.40/230V		230	4	4NA	<b>247505</b>	27,40	1	✓
NC6 - 09.40/240V		240	4	4NA	<b>247508</b>	27,40	1	✓
NC6 - 09.40/400V		400	4	4NA	<b>247520</b>	27,40	1	✓

## ACCESSORI PER MINICONTATTORI SERIE NC6



## BOBINA PER MINICONTATTORE NC6 (VAC)

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6-09/B7 - BOBINA 24Vac	B7	24	<b>247989</b>	8,88	1	✓
NC6-09/E7 - BOBINA 48Vac	E7	48	<b>247987</b>	8,88	1	✓
NC6-09/F7 - BOBINA 110Vac	F7	110	<b>247985</b>	8,88	1	✓
NC6-09/G7 - BOBINA 127Vac	G7	127	<b>201300.127</b>	8,88	1	
NC6-09/P7 - BOBINA 230Vac	P7	230	<b>247994</b>	8,88	1	✓
NC6-09/U7 - BOBINA 240Vac	U7	240	<b>201300.240</b>	8,88	1	✓
NC6-09/Q7 - BOBINA 380Vac	Q7	380	<b>201300.380</b>	8,88	1	
NC6-09/V7 - BOBINA 400Vac	V7	400	<b>247966</b>	8,88	1	✓



## CONTATTI AUSILIARI SUPERIORI

DESCRIZIONE	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6 - F6 40	4NA	<b>261009</b>	8,26	1	✓
NC6 - F6 31	3NA+1NC	<b>261008</b>	8,26	1	✓
NC6 - F6 22	2NA+2NC	<b>261007</b>	8,26	1	✓
NC6 - F6 04	4NC	<b>261003</b>	8,26	1	✓
NC6 - F6 11	1NA+1NC	<b>261004</b>	7,21	1	✓



## RELÈ TERMICO SERIE NR2-11.5

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 11.5/0A	NC6-09	0,1÷0,16A	<b>268165</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/0B		0,16÷0,25A	<b>268166</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/0C		0,25÷0,4A	<b>268167</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/0D		0,4÷0,63A	<b>268168</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/0E		0,63÷1A	<b>268169</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/0F		1,25÷2A	<b>268171</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1A		1÷1,6A	<b>268170</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1B		1,6÷2,5A	<b>268172</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1C		2,5÷4A	<b>268173</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1D		4÷6A	<b>268174</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1E		5,5÷8A	<b>268175</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1F		7÷10A	<b>268176</b>	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1G		9÷13A	<b>268177</b>	36,08	1	✓

## ACCESSORI PER MINICONTATTORI SERIE NC6



## SUPPORTO PER MONTAGGIO INDIPENDENTE RELÈ TERMICO NR2-11.5

DESCRIZIONE	SERIE TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2-11.5 su supporto per montaggio indipendente	NR2-11,5	268993	6,16	10	✓

## INTERBLOCCO MECCANICO PER MINICONTATTORE NC6

DESCRIZIONE	SERIE TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6-IM	NC6-09	201351	17,44	5	



## KIT MONTAGGIO MINICONTATTORE NC6 SU CIRCUITO STAMPATO

DESCRIZIONE	SERIE TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6-KIT per il montaggio su circuito stampato (2pz)		201352	5,67	1	

## MINICONTATTORE SERIE NC8 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

### MINICONTATTORE 9A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-09M.10/24V		24	9	1NA	241968	32,69	1	✓
NC8-09M.10/230V		230	9	1NA	241966	32,69	1	
NC8-09M.10/400V		400	9	1NA	241965	32,69	1	

### MINICONTATTORE 9A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8 - 09M.01/24V		24	9	1NC	241992	32,69	1	✓
NC8 - 09M.01/230V		230	9	1NC	241990	32,69	1	✓
NC8 - 09M.01/400V		400	9	1NC	241989	32,69	1	✓

### MINICONTATTORE 12A AC3 400VAC CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-12M.10/24V		24	12	1NA	241972	36,87	1	✓
NC8-12M.10/230V		230	12	1NA	241970	36,87	1	✓
NC8-12M.10/400V		400	12	1NA	241969	36,87	1	✓

### MINICONTATTORE 12A AC3 400VAC CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-12M.01/24V		24	12	1NC	241996	36,87	1	
NC8-12M.01/230V		230	12	1NC	241994	36,87	1	
NC8-12M.01/400V		400	12	1NC	241993	36,87	1	

## MINICONTATTORE SERIE NC8 4 POLI

### MINICONTATTORE 9A AC3 400VAC CONTATTO 4NA

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	POTENZA AC1 400V [A]	CONTATTI POTENZA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-09M.40/24V		24	20	4NA	241980	33,46	1	✓
NC8-09M.40/230V		230	20	4NA	241978	33,46	1	✓
NC8-09M.40/400V		400	20	4NA	241977	33,46	1	

### MINICONTATTORE 12A AC3 400VAC CONTATTO 4NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	POTENZA AC1 400V [A]	CONTATTI POTENZA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-12M.40/24V		24	20	4NA	241984	37,98	1	
NC8-12M.40/230V		230	20	4NA	241982	37,98	1	
NC8-12M.40/400V		400	20	4NA	241981	37,98	1	

## MINICONTATTORE SERIE NC8D 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



## MINICONTATTORE 12A AC3 400VAC CONTATTO 1NA

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8D-12M.10/24Vdc		24	12	1NA	242020	41,77	1	✓
NC8D-12M.10/110Vdc		110	12	1NA	242019	41,77	1	

## MINICONTATTORE 12A AC3 400VAC CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8D-12M.01/24Vdc		24	12	1NC	242044	41,77	1	✓
NC8D-12M.01/110Vdc		110	12	1NC	242043	41,77	1	

## MINICONTATTORE SERIE NC8D 4 POLI

## MINICONTATTORE 12A AC3-400VAC CONTATTO 2NC+2NA

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC1 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8D-12M.22/24Vdc		24	20	2NC+2NA	242056	44,03	1	✓
NC8D-12M.22/48Vdc		48	20	2NC+2NA	665078	44,03	1	✓
NC8D-12M.22/110Vdc		110	20	2NC+2NA	242055	44,03	1	

## MINICONTATTORE 12A AC3-400VAC CONTATTO 4NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC1 400V [A]	CONTATTI DI POTENZA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8D-12M.40/24Vdc		24	20	4NA	242032	44,03	1	✓
NC8D-12M.40/48Vdc		48	20	4NA	242875	44,03	1	✓
NC8D-12M.40/110Vdc		110	20	4NA	242031	44,03	1	



## ACCESSORI PER MINICONTATTORI SERIE NC8/NC8D



## BOBINA PER MINICONTATTORE NC8 IN CORRENTE ALTERNATA

DESCRIZIONE	BOBINA IN VAC 50/60 HZ	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-06M-12M/24V	24	665935	21,89	1	
NC8-06M-12M/230V	230	665940	21,89	1	
NC8-06M-12M/400V	400	665934	21,89	1	

## BOBINA PER MINICONTATTORE NC8D IN CORRENTE CONTINUA

DESCRIZIONE	BOBINA IN VDC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-06M-12M/24Vdc	24	781947	10,64	1	
NC8-06M-12M/48Vdc	48	665998	10,64	1	
NC8-06M-12M/110Vdc	110	201305.110	10,64	1	



## CONTATTI AUSILIARI SUPERIORI PER NC8/NC8D

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8D - F8 40	4NA	242935	8,53	1	✓
NC8D - F8 31	3NA+1NC	242936	8,53	1	✓
NC8D - F8 22	2NA+2NC	242937	8,53	1	✓
NC8D - F8 04	4NC	665001	8,53	1	✓
NC8D - F8 11	1NA+1NC	665003	6,25	1	✓
NC8D - F8 13	1NA+3NC	665000	8,53	1	✓
NC8D - F8 20	2NA	665002	6,25	1	✓
NC8D - F8 02	2NC	665004	6,25	1	✓



## RELE' TERMICO PER MINICONTATTORE PER NC8/NC8D

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR8 - 11.5/0A	NC8/NC8D	0,1÷0,16	634073	36,53	1	
NR8 - 11.5/0B		0,16÷0,25	634074	36,53	1	
NR8 - 11.5/0C		0,25÷0,4	634075	36,53	1	
NR8 - 11.5/0D		0,4÷0,63	634076	36,53	1	
NR8 - 11.5/0E		0,63÷1	634077	36,53	1	
NR8 - 11.5/0F		1,25÷2	201392	36,53	1	
NR8 - 11.5/1A		1÷1,6	634078	36,53	1	
NR8 - 11.5/1B		1,6÷2,5	634079	36,53	1	✓
NR8 - 11.5/1C		2,5÷4	634080	36,53	1	✓
NR8 - 11.5/1D		4÷6	634081	36,53	1	✓
NR8 - 11.5/1E		5,5÷8	634082	36,53	1	
NR8 - 11.5/1F		7÷10	634083	36,53	1	
NR8 - 11.5/1G		9÷13	634084	36,53	1	✓

## CONTATTORI SERIE NC1 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

## CONTATTORE 9A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 09.10/24V		24	4	1NA	221038	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/48V		48	4	1NA	221059	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/110V		110	4	1NA	221020	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/230V		230	4	1NA	221032	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/240V		240	4	1NA	221035	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/380V		380	4	1NA	221044	26,39	1	
NC1 - 09.10/400V		400	4	1NA	221047	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/415V		415	4	1NA	221050	26,39	1	

## CONTATTORE 9A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 09.01/24V		24	4	1NC	220805	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/48V		48	4	1NC	220828	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/110V		110	4	1NC	220787	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/230V		230	4	1NC	220799	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/240V		240	4	1NC	220802	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/400V		400	4	1NC	220815	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/415V		415	4	1NC	220818	26,39	1	

## CONTATTORE 12A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 12.10/24V		24	5,5	1NA	221363	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/48V		48	5,5	1NA	221384	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/110V		110	5,5	1NA	221346	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/230V		230	5,5	1NA	225513	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/240V		240	5,5	1NA	221360	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/380V		380	5,5	1NA	221369	29,96	1	
NC1 - 12.10/400V		400	5,5	1NA	221372	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/415V		415	5,5	1NA	221375	29,96	1	

## CONTATTORE 12A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 12.01/24V		24	5,5	1NC	221133	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/48V		48	5,5	1NC	221154	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/110V		110	5,5	1NC	221115	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/230V		230	5,5	1NC	221127	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/240V		240	5,5	1NC	221130	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/380V		380	5,5	1NC	221139	29,96	1	
NC1 - 12.01/400V		400	5,5	1NC	221142	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/415V		415	5,5	1NC	221145	29,96	1	

Accessori: - Contatti laterali e frontali  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

## CONTATTORI SERIE NC1 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

### CONTATTORE 18A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 18.10/24V		24	7,5	1NA	<b>221550</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/48V		48	7,5	1NA	<b>221568</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/110V		110	7,5	1NA	<b>221532</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/230V		230	7,5	1NA	<b>221544</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/240V		240	7,5	1NA	<b>221547</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/380V		380	7,5	1NA	<b>221556</b>	41,14	1	
NC1 - 18.10/400V		400	7,5	1NA	<b>221559</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/415V		415	7,5	1NA	<b>221562</b>	41,14	1	

### CONTATTORE 18A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 18.01/24V		24	7,5	1NC	<b>221455</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/48V		48	7,5	1NC	<b>221476</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/110V		110	7,5	1NC	<b>221440</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/230V		230	7,5	1NC	<b>221449</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/240V		240	7,5	1NC	<b>221452</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/380V		380	7,5	1NC	<b>221461</b>	41,14	1	
NC1 - 18.01/400V		400	7,5	1NC	<b>221464</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/415V		415	7,5	1NC	<b>221467</b>	41,14	1	

Accessori: - Contatti laterali e frontali  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

## CONTATTORI SERIE NC1 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

## CONTATTORE 25A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 25.10/24V		24	11	1NA	221870	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/48V		48	11	1NA	221891	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/110V		110	11	1NA	221852	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/230V		230	11	1NA	221864	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/240V		240	11	1NA	221867	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/400V		400	11	1NA	221879	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/415V		415	11	1NA	221882	55,31	1	✓

## CONTATTORE 25A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 25.01/24V		24	11	1NC	221639	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/48V		48	11	1NC	221660	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/110V		110	11	1NC	221624	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/230V		230	11	1NC	221633	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/240V		240	11	1NC	221636	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/380V		380	11	1NC	221645	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/400V		400	11	1NC	221648	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/415V		415	11	1NC	221651	55,31	1	✓

## CONTATTORE 32A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 32.10/24V		24	15	1NA	222056	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/48V		48	15	1NA	222077	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/110V		110	15	1NA	222039	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/230V		230	15	1NA	225514	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/240V		240	15	1NA	222053	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/400V		400	15	1NA	222065	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/415V		415	15	1NA	222068	92,45	1	✓

## CONTATTORE 32A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 32.01/24V		24	15	1NC	221962	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/48V		48	15	1NC	221983	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/110V		110	15	1NC	221947	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/230V		230	15	1NC	221956	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/240V		240	15	1NC	221959	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/380V		380	15	1NC	221968	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/400V		400	15	1NC	221971	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/415V		415	15	1NC	221974	92,45	1	✓

Accessori: - Contatti laterali e frontali  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

## CONTATTORI SERIE NC1 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

### CONTATTORE 40A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 40.11/24V		24	18,5	1NA+1NC	222277	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/48V		48	18,5	1NA+1NC	222298	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/110V		110	18,5	1NA+1NC	222259	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/230V		230	18,5	1NA+1NC	222271	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/240V		240	18,5	1NA+1NC	222274	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/380V		380	18,5	1NA+1NC	222283	109,41	1	
NC1 - 40.11/400V		400	18,5	1NA+1NC	222286	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/415V		415	18,5	1NA+1NC	222289	109,41	1	

### CONTATTORE 50A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 50.11/24V		24	22	1NA+1NC	222498	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/48V		48	22	1NA+1NC	222519	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/110V		110	22	1NA+1NC	222480	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/230V		230	22	1NA+1NC	222492	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/240V		240	22	1NA+1NC	222495	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/400V		400	22	1NA+1NC	222507	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/415V		415	22	1NA+1NC	222510	138,04	1	

### CONTATTORE 65A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 65.11/24V		24	30	1NA+1NC	222719	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/48V		48	30	1NA+1NC	222740	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/110V		110	30	1NA+1NC	222701	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/230V		230	30	1NA+1NC	222713	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/240V		240	30	1NA+1NC	222716	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/380V		380	30	1NA+1NC	222725	190,91	1	
NC1 - 65.11/400V		400	30	1NA+1NC	222728	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/415V		415	30	1NA+1NC	222731	190,91	1	

Accessori: - Contatti laterali e frontali  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

## CONTATTORI SERIE NC1 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



## CONTATTORE 80A CONTATTO 1NA+1NC

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 80.11/24V		24	37	1NA+1NC	<b>222940</b>	236,09	1	✓
NC1 - 80.11/48V		48	37	1NA+1NC	<b>222961</b>	236,09	1	✓
NC1 - 80.11/110V		110	37	1NA+1NC	<b>222922</b>	236,09	1	✓
NC1 - 80.11/230V		230	37	1NA+1NC	<b>222934</b>	236,09	1	✓
NC1 - 80.11/240V		240	37	1NA+1NC	<b>222937</b>	236,09	1	
NC1 - 80.11/380V		380	37	1NA+1NC	<b>222946</b>	236,09	1	
NC1 - 80.11/400V		400	37	1NA+1NC	<b>222949</b>	236,09	1	✓
NC1 - 80.11/415V		415	37	1NA+1NC	<b>222952</b>	236,09	1	

## CONTATTORE 95A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 95.11/24V		24	45	1NA+1NC	<b>223161</b>	263,96	1	✓
NC1 - 95.11/48V		48	45	1NA+1NC	<b>223182</b>	263,96	1	
NC1 - 95.11/110V		110	45	1NA+1NC	<b>223143</b>	263,96	1	✓
NC1 - 95.11/230V		230	45	1NA+1NC	<b>223155</b>	263,96	1	✓
NC1 - 95.11/240V		240	45	1NA+1NC	<b>223158</b>	263,96	1	✓
NC1 - 95.11/380V		380	45	1NA+1NC	<b>223167</b>	263,96	1	
NC1 - 95.11/400V		400	45	1NA+1NC	<b>223170</b>	263,96	1	✓
NC1 - 95.11/415V		415	45	1NA+1NC	<b>223173</b>	263,96	1	

Accessori:


- Contatti laterali + distanziatore
- Interblocco con distanziatore
- Contatto superiore
- Temporizzatore

## CONTATTORI SERIE NC1N 4 POLI


Bobina in corrente alternata.

### CONTATTORE 9A IN AC3 400VAC


IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 09/24VAC		24	20	<b>220899</b>	35,58	1	✓
NC1N - 09/48VAC		48	20	<b>220920</b>	35,58	1	
NC1N - 09/110VAC		110	20	<b>220884</b>	35,58	1	
NC1N - 09/230VAC		230	20	<b>220893</b>	35,58	1	✓
NC1N - 09/240VAC		240	20	<b>220896</b>	35,58	1	✓
NC1N - 09/400VAC		400	20	<b>220908</b>	35,58	1	✓
NC1N - 09/415VAC		415	20	<b>220911</b>	35,58	1	

### CONTATTORE 12A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 12/24VAC		24	20	<b>221225</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/48VAC		48	20	<b>221246</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/110VAC		110	20	<b>221210</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/220VAC		220	20	<b>221216</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/230VAC		230	20	<b>221219</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/240VAC		240	20	<b>221222</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/400VAC		400	20	<b>221234</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/415VAC		415	20	<b>221237</b>	38,11	1	

### CONTATTORE 25A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 25/24VAC		24	40	<b>221731</b>	59,64	1	✓
NC1N - 25/48VAC		48	40	<b>221752</b>	59,64	1	✓
NC1N - 25/110VAC		110	40	<b>221716</b>	59,64	1	
NC1N - 25/230VAC		230	40	<b>221725</b>	59,64	1	✓
NC1N - 25/240VAC		240	40	<b>221728</b>	59,64	1	✓
NC1N - 25/400VAC		400	40	<b>221740</b>	59,64	1	✓
NC1N - 25/415VAC		415	40	<b>221743</b>	59,64	1	

Accessori: - Contatti laterali e frontali  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

## CONTATTORI SERIE NC1N 4 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

## CONTATTORE 40A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 40/24VAC		24	60	222148	130,50	1	✓
NC1N - 40/48VAC		48	60	222169	130,50	1	✓
NC1N - 40/110VAC		110	60	222133	130,50	1	✓
NC1N - 40/230VAC		230	60	222142	130,50	1	✓
NC1N - 40/240VAC		240	60	222145	130,50	1	✓
NC1N - 40/400VAC		400	60	222157	130,50	1	✓
NC1N - 40/415VAC		415	60	222160	130,50	1	✓

## CONTATTORE 65A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 65/24VAC		24	80	222590	200,57	1	✓
NC1N - 65/48VAC		48	80	222611	200,57	1	✓
NC1N - 65/110VAC		110	80	222575	200,57	1	✓
NC1N - 65/230VAC		230	80	222584	200,57	1	✓
NC1N - 65/240VAC		240	80	222587	200,57	1	✓
NC1N - 65/400VAC		400	80	222599	200,57	1	✓
NC1N - 65/415VAC		415	80	222602	200,57	1	✓

## CONTATTORE 80A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 80/24VAC		24	95	222811	256,81	1	✓
NC1N - 80/48VAC		48	95	222832	256,81	1	✓
NC1N - 80/110VAC		110	95	222796	256,81	1	✓
NC1N - 80/230VAC		230	95	222805	256,81	1	✓
NC1N - 80/240VAC		240	95	222808	256,81	1	✓
NC1N - 80/400VAC		400	95	222820	256,81	1	✓
NC1N - 80/415VAC		415	95	222823	256,81	1	✓

## CONTATTORE 95A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 95/24VAC		24	95	223032	304,43	1	✓
NC1N - 95/48VAC		48	95	223053	304,43	1	✓
NC1N - 95/110VAC		110	95	201590.110	304,43	1	✓
NC1N - 95/230VAC		230	95	223026	304,43	1	✓
NC1N - 95/240VAC		240	95	223029	304,43	1	✓
NC1N - 95/400VAC		400	95	223041	304,43	1	✓
NC1N - 95/415VAC		415	95	223044	304,43	1	✓

Accessori: - Contatti laterali e frontali  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco



## CONTATTORI SERIE NC1D 3 POLI

Bobina in corrente continua.



IEC/EN 60947-4-1

### CONTATTORE 9A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 09.10/12VDC		12	4	1NA	<b>201400.12</b>	52,31	1	
NC1D - 09.10/24VDC		24	4	1NA	<b>221112</b>	52,31	1	
NC1D - 09.10/48VDC		48	4	1NA	<b>221113</b>	52,31	1	
NC1D - 09.10/60VDC		60	4	1NA	<b>221114</b>	52,31	1	
NC1D - 09.10/110VDC		110	4	1NA	<b>221110</b>	52,31	1	

### CONTATTORE 9A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 09.01/12VDC		12	4	1NC	<b>201401.12</b>	52,31	1	
NC1D - 09.01/24VDC		24	4	1NC	<b>220881</b>	52,31	1	
NC1D - 09.01/48VDC		48	4	1NC	<b>220882</b>	52,31	1	
NC1D - 09.01/60VDC		60	4	1NC	<b>220883</b>	52,31	1	
NC1D - 09.01/110VDC		110	4	1NC	<b>220879</b>	52,31	1	

### CONTATTORE 12A CONTATTI 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 12.10/12VDC		12	5,5	1NA	<b>201410.12</b>	56,27	1	✓
NC1D - 12.10/24VDC		24	5,5	1NA	<b>221437</b>	56,27	1	✓
NC1D - 12.10/48VDC		48	5,5	1NA	<b>221438</b>	56,27	1	✓
NC1D - 12.10/60VDC		60	5,5	1NA	<b>221439</b>	56,27	1	
NC1D - 12.10/110VDC		110	5,5	1NA	<b>221435</b>	56,27	1	

### CONTATTORE 12A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 12.01/12VDC		12	5,5	1NC	<b>201411.12</b>	56,27	1	
NC1D - 12.01/24VDC		24	5,5	1NC	<b>221207</b>	56,27	1	✓
NC1D - 12.01/48VDC		48	5,5	1NC	<b>221208</b>	56,27	1	✓
NC1D - 12.01/60VDC		60	5,5	1NC	<b>221209</b>	56,27	1	
NC1D - 12.01/110VDC		110	5,5	1NC	<b>221205</b>	56,27	1	

### CONTATTORE 18A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 18.10/12VDC		12	7,5	1NA	<b>201420.12</b>	75,25	1	
NC1D - 18.10/24VDC		24	7,5	1NA	<b>221621</b>	75,25	1	✓
NC1D - 18.10/48VDC		48	7,5	1NA	<b>221622</b>	75,25	1	✓
NC1D - 18.10/60VDC		60	7,5	1NA	<b>221623</b>	75,25	1	
NC1D - 18.10/110VDC		110	7,5	1NA	<b>221619</b>	75,25	1	

Accessori: - Contatto laterale e superiore  
- Temporizzatore

## CONTATTORE SERIE NC1D 3 POLI

Bobina in corrente continua.



IEC/EN 60947-4-1

## CONTATTORE 18A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 18.01/12VDC		12	7,5	1NC	<b>201421.12</b>	75,25	1	
NC1D - 18.01/24VDC		24	7,5	1NC	<b>221529</b>	75,25	1	✓
NC1D - 18.01/48VDC		48	7,5	1NC	<b>221530</b>	75,25	1	✓
NC1D - 18.01/60VDC		60	7,5	1NC	<b>221531</b>	75,25	1	
NC1D - 18.01/110VDC		110	7,5	1NC	<b>221527</b>	75,25	1	

## CONTATTORE 25A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 25.10/12VDC		12	11	1NA	<b>201430.12</b>	90,26	1	
NC1D - 25.10/24VDC		24	11	1NA	<b>221944</b>	90,26	1	✓
NC1D - 25.10/48VDC		48	11	1NA	<b>221945</b>	90,26	1	✓
NC1D - 25.10/60VDC		60	11	1NA	<b>221946</b>	90,26	1	
NC1D - 25.10/110VDC		110	11	1NA	<b>221942</b>	90,26	1	

## CONTATTORE 25A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 25.01/12VDC		12	11	1NC	<b>201431.12</b>	90,26	1	
NC1D - 25.01/24VDC		24	11	1NC	<b>221713</b>	90,26	1	✓
NC1D - 25.01/48VDC		48	11	1NC	<b>221714</b>	90,26	1	✓
NC1D - 25.01/60VDC		60	11	1NC	<b>221715</b>	90,26	1	
NC1D - 25.01/110VDC		110	11	1NC	<b>221711</b>	90,26	1	

## CONTATTORE 32A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 32.10/12VDC		12	15	1NA	<b>201440.12</b>	106,68	1	
NC1D - 32.10/24VDC		24	15	1NA	<b>222130</b>	106,68	1	✓
NC1D - 32.10/48VDC		48	15	1NA	<b>222131</b>	106,68	1	✓
NC1D - 32.10/60VDC		60	15	1NA	<b>222132</b>	106,68	1	
NC1D - 32.10/110VDC		110	15	1NA	<b>222128</b>	106,68	1	

## CONTATTORE 32A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 32.01/12VDC		12	15	1NC	<b>201441.12</b>	106,68	1	
NC1D - 32.01/24VDC		24	15	1NC	<b>222036</b>	106,68	1	✓
NC1D - 32.01/48VDC		48	15	1NC	<b>222037</b>	106,68	1	✓
NC1D - 32.01/60VDC		60	15	1NC	<b>222038</b>	106,68	1	
NC1D - 32.01/110VDC		110	15	1NC	<b>222034</b>	106,68	1	

Accessori: - Contatto superiore+laterale  
- Temporizzatore

## CONTATTORE SERIE NC1D 3 POLI

Bobina in corrente continua.



### CONTATTORE 40A CONTATTO 1NA+1NC

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 40.11/12VDC		12	18,5	1NA+1NC	<b>201450.12</b>	139,28	1	
NC1D - 40.11/24VDC		24	18,5	1NA+1NC	<b>222351</b>	139,28	1	✓
NC1D - 40.11/48VDC		48	18,5	1NA+1NC	<b>222352</b>	139,28	1	✓
NC1D - 40.11/60VDC		60	18,5	1NA+1NC	<b>222353</b>	139,28	1	
NC1D - 40.11/110VDC		110	18,5	1NA+1NC	<b>222349</b>	139,28	1	

### CONTATTORE 50A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 50.11/12VDC		12	22	1NA+1NC	<b>201451.12</b>	170,17	1	
NC1D - 50.11/24VDC		24	22	1NA+1NC	<b>222572</b>	170,17	1	✓
NC1D - 50.11/48VDC		48	22	1NA+1NC	<b>222573</b>	170,17	1	✓
NC1D - 50.11/60VDC		60	22	1NA+1NC	<b>222574</b>	170,17	1	
NC1D - 50.11/110VDC		110	22	1NA+1NC	<b>222570</b>	170,17	1	

### CONTATTORE 65A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 65.11/12VDC		12	30	1NA+1NC	<b>201452.12</b>	203,58	1	
NC1D - 65.11/24VDC		24	30	1NA+1NC	<b>222793</b>	203,58	1	✓
NC1D - 65.11/48VDC		48	30	1NA+1NC	<b>222794</b>	203,58	1	✓
NC1D - 65.11/60VDC		60	30	1NA+1NC	<b>222795</b>	203,58	1	
NC1D - 65.11/110VDC		110	30	1NA+1NC	<b>222791</b>	203,58	1	

### CONTATTORE 80A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 80.11/12VDC		12	37	1NA+1NC	<b>201453.12</b>	276,00	1	
NC1D - 80.11/24VDC		24	37	1NA+1NC	<b>223014</b>	276,00	1	✓
NC1D - 80.11/48VDC		48	37	1NA+1NC	<b>223015</b>	276,00	1	✓
NC1D - 80.11/60VDC		60	37	1NA+1NC	<b>223016</b>	276,00	1	
NC1D - 80.11/110VDC		110	37	1NA+1NC	<b>223012</b>	276,00	1	

### CONTATTORE 95A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 95.11/12VDC		12	45	1NA+1NC	<b>201454.12</b>	308,72	1	✓
NC1D - 95.11/24VDC		24	45	1NA+1NC	<b>223235</b>	308,72	1	✓
NC1D - 95.11/48VDC		48	45	1NA+1NC	<b>223236</b>	308,72	1	
NC1D - 95.11/60VDC		60	45	1NA+1NC	<b>223237</b>	308,72	1	
NC1D - 95.11/110VDC		110	45	1NA+1NC	<b>223233</b>	308,72	1	

Accessori: - Contatto superiore  
- Temporizzatore

## ACCESSORI PER CONTATTORI SERIE NC1/NC1D/NC1N



## BOBINA IN CORRENTE ALTERNATA PER SERIE NC1 9-18A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-09/18/B7 Bobina 24Vac	B7	24	234786	10,18	10	✓
NC1-09/18/E7 Bobina 48Vac	E7	48	234781	10,18	10	✓
NC1-09/18/F7 Bobina 110Vac	F7	110	234779	10,18	10	✓
NC1-09/18/G7 Bobina 127Vac	G7	127	234777	10,18	10	
NC1-09/18/M7 Bobina 220Vac	M7	220	234775	10,18	10	✓
NC1-09/18/P7 Bobina 230Vac	P7	230	234762	10,18	10	✓
NC1-09/18/U7 Bobina 240Vac	U7	240	234764	10,18	10	✓
NC1-09/18/Q7 Bobina 380Vac	Q7	380	234770	10,18	10	✓
NC1-09/18/V7 Bobina 400Vac	V7	400	234768	10,18	10	✓
NC1-09/18/N7 Bobina 415Vac	N7	415	234788	10,18	10	✓
NC1-09/18/R7 Bobina 440Vac	R7	440	234766	10,18	10	



## BOBINA IN CORRENTE ALTERNATA PER SERIE NC1 25-32A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-25/32/B7 Bobina 24Vac	B7	24	234852	13,78	6	✓
NC1-25/32/E7 Bobina 48Vac	E7	48	234847	13,78	6	✓
NC1-25/32/F7 Bobina 110Vac	F7	110	234845	13,78	6	✓
NC1-25/32/G7 Bobina 127Vac	G7	127	234843	13,78	6	
NC1-25/32/M7 Bobina 220Vac	M7	220	234693	13,78	6	✓
NC1-25/32/P7 Bobina 230Vac	P7	230	234829	13,78	6	✓
NC1-25/32/U7 Bobina 240Vac	U7	240	234831	13,78	6	✓
NC1-25/32/Q7 Bobina 380Vac	Q7	380	234836	13,78	6	✓
NC1-25/32/V7 Bobina 400Vac	V7	400	234835	13,78	6	✓
NC1-25/32/N7 Bobina 415Vac	N7	415	234854	13,78	6	✓
NC1-25/32/R7 Bobina 440Vac	R7	440	234833	13,78	6	



## BOBINA IN CORRENTE ALTERNATA PER SERIE NC1 40-95A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-40/95/B7 BOBINA 24Vac	B7	24	234940	27,32	1	✓
NC1-40/95/E7 BOBINA 48Vac	E7	48	234917	27,32	1	✓
NC1-40/95/F7 BOBINA 110Vac	F7	110	234890	27,32	1	✓
NC1-40/95/G7 BOBINA 127Vac	G7	127	234682	27,32	1	
NC1-40/95/M7 BOBINA 220Vac	M7	220	234701	27,32	1	✓
NC1-40/95/P7 BOBINA 230Vac	P7	230	234876	27,32	1	✓
NC1-40/95/U7 BOBINA 240Vac	U7	240	234703	27,32	1	✓
NC1-40/95/Q7 BOBINA 380Vac	Q7	380	234884	27,32	1	✓
NC1-40/95/V7 BOBINA 400Vac	V7	400	234881	27,32	1	✓
NC1-40/95/N7 BOBINA 415Vac	N7	415	234942	27,32	1	✓
NC1-40/95/R7 BOBINA 440Vac	R7	440	234883	27,32	1	

## ACCESSORI PER CONTATTORI SERIE NC1/NC1D/NC1N



## BOBINA IN CORRENTE CONTINUA PER SERIE NC1D 9-18A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VDC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-09/18/JD Bobina 12Vdc	JD	12	<b>201460.12</b>	31,70	10	✓
NC1-09/18/BD Bobina 24Vdc	BD	24	<b>227975</b>	31,70	10	✓
NC1-09/18/ED Bobina 48Vdc	ED	48	<b>227977</b>	31,70	10	✓
NC1-09/18/ND Bobina 60Vdc	ND	60	<b>201460.60</b>	31,70	10	✓
NC1-09/18/FD Bobina 110Vdc	FD	110	<b>227973</b>	31,70	10	✓
NC1-09/18/MD Bobina 220Vdc	MD	220	<b>227964</b>	31,70	10	



## BOBINA IN CORRENTE CONTINUA PER SERIE NC1D 25-32A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VDC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-25/32/JD Bobina 12Vdc	JD	12	<b>201461.12</b>	41,48	6	✓
NC1-25/32/BD Bobina 24Vdc	BD	24	<b>227984</b>	41,48	6	✓
NC1-25/32/ED Bobina 48Vdc	ED	48	<b>227986</b>	41,48	6	✓
NC1-25/32/ND Bobina 60Vdc	ND	60	<b>227987</b>	41,48	6	✓
NC1-25/32/FD Bobina 110Vdc	FD	110	<b>227982</b>	41,48	6	✓
NC1-25/32/MD Bobina 220Vdc	MD	220	<b>227969</b>	41,48	6	



## BOBINA IN CORRENTE CONTINUA PER SERIE NC1D 40-95A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VDC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-40/95/JD Bobina 12Vdc	JD	12	<b>201462.12</b>	78,47	1	
NC1-40/95/BD Bobina 24Vdc	BD	24	<b>227992</b>	78,47	1	✓
NC1-40/95/ED Bobina 48Vdc	ED	48	<b>227994</b>	78,47	1	✓
NC1-40/95/ND Bobina 60Vdc	ND	60	<b>201462.60</b>	78,47	1	✓
NC1-40/95/FD Bobina 110Vdc	FD	110	<b>227962</b>	78,47	1	
NC1-40/95/MD Bobina 220Vdc	MD	220	<b>227970</b>	78,47	1	

## ACCESSORI PER CONTATTORI SERIE NC1/NC1D/NC1N



## CONTATTI AUSILIARI SUPERIORI

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F4 02	2NC	257020	6,19	1	✓
NC1 - F4 11	1NA+1NC	257022	6,19	1	✓
NC1 - F4 20	2NA	257024	6,19	1	✓
NC1 - F4 22	2NC+2NA	257019	9,33	1	✓
NC1 - F4 40	4NA	257026	11,25	1	✓
NC1 - F4 04	4NC	257021	11,25	1	✓
NC1 - F4 13	1NA+3NC	257023	11,25	1	✓
NC1 - F4 31	3NA+1NC	257025	11,25	1	✓



## CONTATTI AUSILIARI LATERALI

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - NCF1-11C	1NC+1NA	223238	16,49	10	✓
NC1 - F4 L20	2NA	201549	16,49	10	✓

Contatto laterale per contattore 4 poli disponibile fino a 65A.



## INTERBLOCCO MECCANICO

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - IM 09-32	NC1-09÷32A	234995	5,42	1	✓
NC1 - IM 40-65	NC1-40÷65A	234997	9,77	1	✓
NC1 - IM 80-95	NC1-80÷95A (*)	234998	10,72	1	✓

(\*) comprensivo di distanziatore.  
Utilizzabile solo su contattori serie NC1 e NC1C.



## TEMPORIZZATORE

## Eccitazione

DESCRIZIONE	CONTATTO	CAMPO DI REGOLAZIONE (s)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F5 T0	1NA+1NC	0,1÷3	258021	45,51	1	✓
NC1 - F5 T2		1÷30	258022	45,51	1	✓
NC1 - F5 T4		10÷180	258023	45,51	1	✓

## Diseccitazione

DESCRIZIONE	CONTATTO	CAMPO DI REGOLAZIONE (s)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F5 D0	1NA+1NC	0,1÷3	258018	45,51	1	✓
NC1 - F5 D2		1÷30	258019	45,51	1	✓
NC1 - F5 D4		10÷180	258020	45,51	1	✓



## KIT ACCOPPIAMENTO CONTATTORE/SALVAMOTORE

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NBQ1-18/J0	NC1-12÷18A NS2-25	709999	13,91	1	✓

## ACCESSORI PER CONTATTORI SERIE NC1/NC1D/NC1N



## RELÈ TERMICO SERIE NR2-25 PER NC1 (FINO A 25A)

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 25/Z 0B	NC1-09 NC1-12 NC1-18 NC1-25	0,16÷0,25	<b>268133</b>	36,08	1	✓
NR2 - 25/Z 0C		0,25÷0,4	<b>268134</b>	36,08	1	✓
NR2 - 25/Z 0D		0,4÷0,63	<b>268135</b>	36,08	1	✓
NR2 - 25/Z 0E		0,63÷1	<b>268136</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1A		1÷1,6	<b>268137</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1B		1,25÷2	<b>268138</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1C		1,6÷2,5	<b>268131</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1D		2,5÷4	<b>268139</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1E		4÷6	<b>268140</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1F		5,5÷8	<b>268141</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1G		7÷10	<b>268096</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1H		9÷13	<b>268095</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 2A		12÷18	<b>268097</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 2B	17÷25	<b>268142</b>	36,54	1	✓	



## RELÈ TERMICO SERIE NR2-36 PER NC1 (FINO A 36A)

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 36/Z 2A	NC1-32	23÷32	<b>268143</b>	50,30	1	✓
NR2 - 36/Z 2B		28÷36	<b>268144</b>	50,30	1	✓



## RELÈ TERMICO SERIE NR2-93 PER NC1 (FINO A 93A)

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 93/Z 2A	NC1-40 NC1-50 NC1-65 NC1-80 NC1-95	23÷32	<b>268145</b>	81,11	1	✓
NR2 - 93/Z 2B		30÷40	<b>268146</b>	81,11	1	✓
NR2 - 93/Z 2C		37÷50	<b>268147</b>	82,60	1	✓
NR2 - 93/Z 2D		48÷65	<b>268148</b>	82,60	1	✓
NR2 - 93/Z 2E		55÷70	<b>268149</b>	91,28	1	✓
NR2 - 93/Z 2F		63÷80	<b>268150</b>	112,26	1	✓
NR2 - 93/Z 2G		80÷93	<b>268151</b>	133,43	1	✓

## ACCESSORI PER CONTATTORI SERIE NC1/NC1D/NC1N

## SUPPORTO INDIPENDENTE PER RELÈ TERMICO SU GUIDA DIN



DESCRIZIONE	SERIE TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 25 DIN	NR2-25	<b>268981</b>	5,84	10	✓
NR2 - 36 DIN	NR2-36	<b>268986</b>	6,75	6	✓
NR2 - 93 DIN	NR2-93	<b>268996</b>	14,70	1	✓



## KIT RIFASAMENTO

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1K - CJ19-9/32	NC1-09÷32A	<b>201562</b>	30,19	1	✓
NC1K - CJ19-40/65	NC1-40÷65A	<b>201563</b>	30,19	1	✓
NC1K - CJ19-80/95	NC1-80÷95A	<b>201564</b>	36,22	1	✓

Kit composto da 6 resistenze + contatti ausiliari superiori con contatto 1NC.



## FILTRO ANTIDISTURBO PER BOBINE IN AC

DESCRIZIONE	TENSIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
FAD 250	250 Vac	NC1/NC6	<b>100250</b>	4,69	50	✓
FAD 24	24 Vdc	NC1D	<b>120024</b>	6,57	50	✓



## CONTATTORI SERIE NC2 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

### CONTATTORE 115A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 115/3/110V		110	55	236683	338,35	1	✓
NC2 - 115/3/230V		230		236567	338,35	1	✓
NC2 - 115/3/240V		240		236684	338,35	1	
NC2 - 115/3/400V		400		236578	338,35	1	✓
NC2 - 115/3/415V		415		236718	338,35	1	
NC2 - 115/3/440V		440		237063	338,35	1	

### CONTATTORE 150A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 150/3/110V		110	75	236579	443,23	1	✓
NC2 - 150/3/230V		230		236563	443,23	1	✓
NC2 - 150/3/240V		240		236685	443,23	1	
NC2 - 150/3/400V		400		236970	443,23	1	✓
NC2 - 150/3/415V		415		236687	443,23	1	
NC2 - 150/3/440V		440		237064	443,23	1	

### CONTATTORE 185A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 185/3/110V		110	90	236580	538,21	1	✓
NC2 - 185/3/230V		230		236562	538,21	1	✓
NC2 - 185/3/240V		240		236548	538,21	1	
NC2 - 185/3/400V		400		236581	538,21	1	✓
NC2 - 185/3/415V		415		236976	538,21	1	
NC2 - 185/3/440V		440		237065	538,21	1	

### CONTATTORE 225A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 225/3/110V		110	110	236978	720,56	1	✓
NC2 - 225/3/230V		230		236571	720,56	1	✓
NC2 - 225/3/240V		240		236715	720,56	1	
NC2 - 225/3/400V		400		236765	720,56	1	✓
NC2 - 225/3/415V		415		236983	720,56	1	
NC2 - 225/3/440V		440		237066	720,56	1	

### CONTATTORE 265A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 265/3/110V		110	132	237026	792,19	1	✓
NC2 - 265/3/230V		230		236572	792,19	1	✓
NC2 - 265/3/240V		240		236716	792,19	1	
NC2 - 265/3/400V		400		236582	792,19	1	✓
NC2 - 265/3/415V		415		237071	792,19	1	
NC2 - 265/3/440V		440		237067	792,19	1	

Accessori: - Contatti ausiliari  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

Disponibile anche nella versione in corrente continua.

## CONTATTORI SERIE NC2 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

## CONTATTORE 330A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 330/3/110V		110	160	<b>236046</b>	1099,29	1	✓
NC2 - 330/3/230V		230		<b>236058</b>	1099,29	1	✓
NC2 - 330/3/240V		240		<b>236061</b>	1099,29	1	
NC2 - 330/3/400V		400		<b>236067</b>	1099,29	1	✓
NC2 - 330/3/415V		415		<b>236070</b>	1099,29	1	

## CONTATTORE 400A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 400/3/110V		110	200	<b>236145</b>	1405,56	1	✓
NC2 - 400/3/230V		230		<b>236157</b>	1405,56	1	✓
NC2 - 400/3/240V		240		<b>236160</b>	1405,56	1	
NC2 - 400/3/400V		400		<b>236166</b>	1405,56	1	✓
NC2 - 400/3/415V		415		<b>236169</b>	1405,56	1	

## CONTATTORE 500A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 500/3/110V		110	250	<b>236245</b>	2159,34	1	✓
NC2 - 500/3/230V		230		<b>236583</b>	2159,34	1	✓
NC2 - 500/3/240V		240		<b>236259</b>	2159,34	1	
NC2 - 500/3/400V		400		<b>236265</b>	2159,34	1	✓
NC2 - 500/3/415V		415		<b>236268</b>	2159,34	1	

## CONTATTORE 630A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 630/3/110V		110	335	<b>236295</b>	3632,49	1	✓
NC2 - 630/3/230V		230		<b>236307</b>	3632,49	1	✓
NC2 - 630/3/240V		240		<b>236310</b>	3632,49	1	
NC2 - 630/3/400V		400		<b>236316</b>	3632,49	1	✓
NC2 - 630/3/415V		415		<b>236319</b>	3632,49	1	

## CONTATTORE 800A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 800/3/110V		110	450	<b>236714</b>	5114,44	1	
NC2 - 800/3/230V		230		<b>237029</b>	5114,44	1	
NC2 - 800/3/240V		240		<b>236712</b>	5114,44	1	
NC2 - 800/3/400V		400		<b>236991</b>	5114,44	1	

Accessori:

- Contatti ausiliari
- Temporizzatore
- Interblocco

Disponibile anche nella versione in corrente continua.

## CONTATTORI SERIE NC2 4 POLI

Bobina in corrente alternata.



### CONTATTORE 115A IN AC3 / 200A IN AC1

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 115/4/110V		110	55	<b>237023</b>	453,05	1	✓
NC2 - 115/4/230V		230		<b>236763</b>	453,05	1	✓
NC2 - 115/4/240V		240		<b>236733</b>	453,05	1	
NC2 - 115/4/400V		400		<b>236584</b>	453,05	1	✓
NC2 - 115/4/415V		415		<b>237024</b>	453,05	1	

### CONTATTORE 150A IN AC3 / 200A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 150/4/110V		110	75	<b>236745</b>	577,42	1	✓
NC2 - 150/4/230V		230		<b>236972</b>	577,42	1	✓
NC2 - 150/4/240V		240		<b>236695</b>	577,42	1	
NC2 - 150/4/400V		400		<b>236585</b>	577,42	1	✓
NC2 - 150/4/415V		415		<b>237025</b>	577,42	1	

### CONTATTORE 185A IN AC3 / 275A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 185/4/110V		110	90	<b>236994</b>	718,17	1	✓
NC2 - 185/4/230V		230		<b>236764</b>	718,17	1	✓
NC2 - 185/4/240V		240		<b>236724</b>	718,17	1	
NC2 - 185/4/400V		400		<b>236586</b>	718,17	1	✓

### CONTATTORE 225A IN AC3 / 275A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 225/4/110V		110	110	<b>236984</b>	980,11	1	✓
NC2 - 225/4/230V		230		<b>236986</b>	980,11	1	✓
NC2 - 225/4/240V		240		<b>236686</b>	980,11	1	
NC2 - 225/4/400V		400		<b>236587</b>	980,11	1	✓
NC2 - 225/4/415V		415		<b>236995</b>	980,11	1	

### CONTATTORE 265A IN AC3 / 315A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 265/4/110V		110	132	<b>236996</b>	1050,22	1	✓
NC2 - 265/4/230V		230		<b>236588</b>	1050,22	1	✓
NC2 - 265/4/240V		240		<b>236728</b>	1050,22	1	
NC2 - 265/4/400V		400		<b>236589</b>	1050,22	1	✓
NC2 - 265/4/415V		415		<b>237020</b>	1050,22	1	
NC2 - 265/4/440V		440		<b>201765.440</b>	1050,22	1	

Accessori: - Contatti ausiliari  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

Disponibile anche nella versione in corrente continua.

## CONTATTORI SERIE NC2 4 POLI

Bobina in corrente alternata.



## CONTATTORE 330A IN AC3 / 380A IN AC1

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 330/4/110V		110	160	<b>236097</b>	1466,73	1	✓
NC2 - 330/4/230V		230		<b>236106</b>	1466,73	1	✓
NC2 - 330/4/240V		240		<b>236109</b>	1466,73	1	
NC2 - 330/4/400V		400		<b>236115</b>	1466,73	1	✓
NC2 - 330/4/415V		415		<b>236118</b>	1466,73	1	
NC2 - 330/4/440V		440		<b>201770.440</b>	1466,73	1	

## CONTATTORE 400A IN AC3 / 450A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 400/4/110V		110	200	<b>236197</b>	1877,13	1	✓
NC2 - 400/4/230V		230		<b>236206</b>	1877,13	1	✓
NC2 - 400/4/240V		240		<b>236209</b>	1877,13	1	
NC2 - 400/4/400V		400		<b>236215</b>	1877,13	1	✓
NC2 - 400/4/415V		415		<b>236218</b>	1877,13	1	
NC2 - 400/4/440V		440		<b>201775.440</b>	1877,13	1	

## CONTATTORE 630A IN AC3 / 800A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 630/4/110V		110	335	<b>236346</b>	4704,06	1	✓
NC2 - 630/4/230V		230		<b>236355</b>	4704,06	1	✓
NC2 - 630/4/240V		240		<b>236358</b>	4704,06	1	
NC2 - 630/4/400V		400		<b>236364</b>	4704,06	1	✓
NC2 - 630/4/415V		415		<b>236367</b>	4704,06	1	
NC2 - 630/4/440V		440		<b>201785.440</b>	4704,06	1	

Disponibile anche nella versione corrente continua.

## CONTATTORI CON BOBINA SILENT

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 115/4/230V		230	55	<b>671434</b>	453,05	1	
NC2 - 150/4/230V			75	<b>671399</b>	577,42	1	
NC2 - 185/4/230V			90	<b>671436</b>	718,17	1	
NC2 - 225/4/230V			110	<b>671401</b>	980,11	1	
NC2 - 265/4/230V			132	<b>671403</b>	1050,22	1	

Accessori:

- Contatti ausiliari
- Temporizzatore
- Interblocco

## ACCESSORI CONTATTORE SERIE NC2



## BOBINA IN CORRENTE ALTERNATA PER SERIE NC2

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA 3 POLI	SIGLA BOBINA 4 POLI	TENSIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2-115/150/FF24 BOBINA 24Vac	FF24	FF24/4	24	<b>201850.24</b>	71,30	1	
NC2-115/150/FF110 BOBINA 110Vac	FF110	FF110/4	110	<b>237575</b>	71,30	1	✓
NC2-115/150/FF230 BOBINA 230Vac	FF230	FF230/4	230	<b>237590</b>	71,30	1	✓
NC2-115/150/FF240 BOBINA 240Vac	FF240	FF240/4	240	<b>237588</b>	71,30	1	
NC2-115/150/FF380 BOBINA 380Vac	FF380	FF380/4	380	<b>237581</b>	71,30	1	
NC2-115/150/FF400 BOBINA 400Vac	FF400	FF400/4	400	<b>237586</b>	71,30	1	✓
NC2-115/150/FF415 BOBINA 415Vac	FF415	FF415/4	415	<b>237584</b>	71,30	1	
NC2-115/150/FF440 BOBINA 440Vac	FF440	FF440/4	440	<b>237583</b>	71,30	1	✓
NC2-185/225/FG110 BOBINA 110Vac	FG110	FG110/4	110	<b>237551</b>	74,31	1	✓
NC2-185/225/FG230 BOBINA 230Vac	FG230	FG230/4	230	<b>237565</b>	74,31	1	✓
NC2-185/225/FG240 BOBINA 240Vac	FG240	FG240/4	240	<b>237563</b>	74,31	1	
NC2-185/225/FG380 BOBINA 380Vac	FG380	FG380/4	380	<b>237556</b>	74,31	1	
NC2-185/225/FG400 BOBINA 400Vac	FG400	FG400/4	400	<b>237561</b>	74,31	1	✓
NC2-185/225/FG415 BOBINA 415Vac	FG415	FG415/4	415	<b>237559</b>	74,31	1	
NC2-185/225/FG440 BOBINA 440Vac	FG440	FG440/4	440	<b>237558</b>	74,31	1	
NC2-265/FH110 BOBINA 110Vac	FH110	FH110/4	110	<b>237529</b>	123,09	1	✓
NC2-265/FH230 BOBINA 230Vac	FH230	FH230/4	230	<b>237541</b>	123,09	1	✓
NC2-265/FH240 BOBINA 240Vac	FH240	FH240/4	240	<b>237539</b>	123,09	1	
NC2-265/FH380 BOBINA 380Vac	FH380	FH380/4	380	<b>237534</b>	123,09	1	
NC2-265/FH400 BOBINA 400Vac	FH400	FH400/4	400	<b>237548</b>	123,09	1	✓
NC2-265/FH415 BOBINA 415Vac	FH415	FH415/4	415	<b>237430</b>	123,09	1	
NC2-265/FH440 BOBINA 440Vac	FH440	FG440/4	440	<b>237536</b>	123,09	1	
NC2-330/FI110 BOBINA 110Vac	FI110	FI110/4	110	<b>237448</b>	135,07	1	✓
NC2-330/FI230 BOBINA 230Vac	FI230	FI230/4	230	<b>237453</b>	135,07	1	✓
NC2-330/FI240 BOBINA 240Vac	FI240	FI240/4	240	<b>237452</b>	135,07	1	
NC2-330/FI380 BOBINA 380Vac	FI380	FI380/4	380	<b>237454</b>	135,07	1	
NC2-330/FI400 BOBINA 400Vac	FI400	FI400/4	400	<b>237438</b>	135,07	1	✓
NC2-330/FI415 BOBINA 415Vac	FI415	FI415/4	415	<b>237451</b>	135,07	1	
NC2-330/FI440 BOBINA 440Vac	FI440	FI440/4	440	<b>201856.440</b>	135,07	1	

## ACCESSORI CONTATTORE SERIE NC2



## BOBINA IN CORRENTE ALTERNATA PER SERIE NC2

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA 3 POLI	SIGLA BOBINA 4 POLI	TENSIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2-400/FJ110 BOBINA 110Vac	FJ110	FJ110/4	110	<b>237522</b>	147,84	1	✓
NC2-400/FJ230 BOBINA 230Vac	FJ230	FJ230/4	230	<b>237526</b>	147,84	1	✓
NC2-400/FJ240 BOBINA 240Vac	FJ240	FJ240/4	240	<b>237525</b>	147,84	1	✓
NC2-400/FJ380 BOBINA 380Vac	FJ380	FJ380/4	380	<b>237527</b>	147,84	1	
NC2-400/FJ400 BOBINA 400Vac	FJ400	FJ400/4	400	<b>237653</b>	147,84	1	✓
NC2-400/FJ415 BOBINA 415Vac	FJ415	FJ415/4	415	<b>237524</b>	147,84	1	✓
NC2-400/FJ440 BOBINA 440Vac	FJ440	FJ440/4	440	<b>201853.440</b>	147,84	1	✓
NC2-500/FK110 BOBINA 110Vac	FK110	-	110	<b>237515</b>	192,12	1	✓
NC2-500/FK230 BOBINA 230Vac	FK230	-	230	<b>201854.230</b>	192,12	1	✓
NC2-500/FK240 BOBINA 240Vac	FK240	-	240	<b>237519</b>	192,12	1	✓
NC2-500/FK380 BOBINA 380Vac	FK380	-	380	<b>237520</b>	192,12	1	
NC2-500/FK400 BOBINA 400Vac	FK400	-	400	<b>237439</b>	192,12	1	✓
NC2-500/FK415 BOBINA 415Vac	FK415	-	415	<b>237518</b>	192,12	1	✓
NC2-500/FK440 BOBINA 440Vac	FK440	-	440	<b>201854.440</b>	192,12	1	✓
NC2-630/FL110 BOBINA 110Vac	FL110	FL110/4	110	<b>237507</b>	219,15	1	✓
NC2-630/FL230 BOBINA 230Vac	FL230	FL230/4	230	<b>237659</b>	219,15	1	✓
NC2-630/FL240 BOBINA 240Vac	FL240	FL240/4	240	<b>237512</b>	219,15	1	✓
NC2-630/FL380 BOBINA 380Vac	FL380	FL380/4	380	<b>237513</b>	219,15	1	
NC2-630/FL400 BOBINA 400Vac	FL400	FL400/4	400	<b>237660</b>	219,15	1	✓
NC2-630/FL415 BOBINA 415Vac	FL415	FL415/4	415	<b>237511</b>	219,15	1	✓
NC2-630/FL440 BOBINA 440Vac	FL440	FL440/4	440	<b>201855.440</b>	219,15	1	✓
NC2-800/FL110 BOBINA 110Vac	FM110	-	110	<b>237443</b>	284,51	1	
NC2-800/FL230 BOBINA 230Vac	FM230	-	230	<b>201857.230</b>	284,51	1	
NC2-800/FL240 BOBINA 240Vac	FM240	-	240	<b>237442</b>	284,51	1	
NC2-800/FL380 BOBINA 380Vac	FM380	-	380	<b>237446</b>	284,51	1	
NC2-800/FL400 BOBINA 400Vac	FM400	-	400	<b>201857.400</b>	284,51	1	
NC2-800/FL415 BOBINA 415Vac	FM415	-	415	<b>201857.415</b>	284,51	1	
NC2-800/FM440 BOBINA 440Vac	FM440	-	440	<b>201857.440</b>	284,51	1	

## ACCESSORI CONTATTORI SERIE NC2



## INTERBLOCCO MECCANICO

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2-115/150-INT.CK	NC2-115A/150A	<b>237995</b>	43,70	1	✓
NC2-185/225-INT.CK	NC2-185A/225A	<b>237997</b>	43,70	1	✓
NC2-265/500-INT.CK	NC2-265A÷500A	<b>237999</b>	61,97	1	✓
NC2-630-INT.CK	NC2-630A	<b>237993</b>	77,83	1	



## COPRITERMINALI

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2-TER1 (2 pz)	NC2-115A	<b>237867</b>	9,59	1	✓
NC2-TER2 (2 pz)	NC2-150/185A	<b>237868</b>	12,76	1	✓
NC2-TER4 (2 pz)	NC2-225/500A	<b>237869</b>	36,33	1	✓
NC2-TER5 (2 pz)	NC2-630A	<b>237870</b>	38,74	1	✓

Il Kit comprende due copriterminali. Ordinare 1 Kit per ogni polo.



## CONTATTI PRINCIPALI FISSI E MOBILI

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Contatto di potenza NC2-115-150 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-115A	<b>201826</b>	38,42	1	✓
	NC2-150A				
Contatto di potenza NC2-185-225 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-185A	<b>201828</b>	52,01	1	✓
	NC2-225A				
Contatto di potenza NC2-265 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-265A	<b>201829</b>	63,92	1	
Contatto di potenza NC2-330-400 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-330A	<b>201831</b>	116,52	1	
	NC2-400A				
Contatto di potenza NC2-500 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-500A	<b>201832</b>	163,71	1	
Contatto di potenza NC2-630 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-630A	<b>201833</b>	210,05	1	

Il Kit comprende due contatti fissi e un contatto mobile. Ordinare 1 Kit per ogni polo.

## ACCESSORI CONTATTORE SERIE NC2



## RELE' TERMICO SERIE NR2 PER NC2 (DA 80A FINO A 630A)

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 200/2A	NC2-115/150	80÷125	268295	200,15	1	
NR2 - 200/2B	NC2-115/150	100÷160	268296	220,17	1	✓
NR2 - 200/2C	NC2-150/185	125÷200	268297	242,19	1	
NR2 - 630/2A	NC2-225	160÷250	268298	266,41	1	✓
NR2 - 630/2B	NC2-265	200÷315	268299	293,05	1	
NR2 - 630/2C	NC2-330/400	250÷400	268300	322,35	1	✓
NR2 - 630/2D	NC2-500	315÷500	268301	354,59	1	
NR2 - 630/2E	NC2-630	400÷630	268302	390,05	1	



## CONTATTI AUSILIARI SUPERIORI

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F4 02	2NC	257020	6,19	1	✓
NC1 - F4 11	1NA+1NC	257022	6,19	1	✓
NC1 - F4 20	2NA	257024	6,19	1	✓
NC1 - F4 22	2NC+2NA	257019	9,33	1	✓
NC1 - F4 40	4NA	257026	11,25	1	✓
NC1 - F4 04	4NC	257021	11,25	1	✓
NC1 - F4 13	1NA+3NC	257023	11,25	1	✓
NC1 - F4 31	3NA+1NC	257025	11,25	1	✓

## TEMPORIZZATORE

## Eccitazione



DESCRIZIONE	CONTATTO	REGOLAZIONE T [s]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F5 T0	1NA+1NC	0,1÷3	258021	45,51	1	✓
NC1 - F5 T2		1÷30	258022	45,51	1	✓
NC1 - F5 T4		10÷180	258023	45,51	1	✓

## Diseccitazione

DESCRIZIONE	CONTATTO	REGOLAZIONE T [s]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F5 D0	1NA+1NC	0,1÷3	258018	45,51	1	✓
NC1 - F5 D2		1÷30	258019	45,51	1	✓
NC1 - F5 D4		10÷180	258020	45,51	1	✓



## CONTATTORE PER RIFASAMENTO SERIE CJ19

Bobina in corrente alternata.  
Tensione di isolamento max  $U_i$  500VAC.



## CONTATTORE 25A 12 kVAR

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA kVAR A 230 VAC	POTENZA kVAR A 400 VAC	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
CJ19-25.11/110V	110	6	12	1NA+1NC	243758	44,76	1	
CJ19-25.11/230V	230			1NA+1NC	243767	44,76	1	✓
CJ19-25.11/400V	400			1NA+1NC	243782	44,76	1	✓
CJ19-25.20/230V	230			2NA	243806	49,03	1	✓
CJ19-25.20/400V	400			2NA	243821	49,03	1	✓

## CONTATTORE 32A 18 kVAR

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA kVAR A 230 VAC	POTENZA kVAR A 400 VAC	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
CJ19-32.11/110V	110	9	18	1NA+1NC	243875	52,90	1	
CJ19-32.11/230V	230			1NA+1NC	243884	52,90	1	
CJ19-32.11/400V	400			1NA+1NC	243899	52,90	1	
CJ19-32.20/230V	230			2NA	243923	56,76	1	
CJ19-32.20/400V	400			2NA	243938	56,76	1	

## CONTATTORE 43A 20 kVAR

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA kVAR A 230 VAC	POTENZA kVAR A 400 VAC	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
CJ19-43.11/110V	110	10	20	1NA+1NC	243992	70,41	1	
CJ19-43.11/230V	230			1NA+1NC	244001	70,41	1	✓
CJ19-43.11/400V	400			1NA+1NC	244016	70,41	1	✓
CJ19-43.20/230V	230			2NA	244040	77,12	1	✓
CJ19-43.20/400V	400			2NA	244055	77,12	1	✓

## CONTATTORE 63A 30 kVAR

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA kVAR A 230 VAC	POTENZA kVAR A 400 VAC	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
CJ19-63.12/230V	230	15	30	1NA+2NC	244082	160,63	1	✓
CJ19-63.12/400V	400			1NA+2NC	244097	160,63	1	✓
CJ19-63.21/230V	230			2NA+1NC	244124	160,63	1	
CJ19-63.21/400V	400			2NA+1NC	244139	160,63	1	

## CONTATTORE 95A 50 kVAR

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA kVAR A 230 VAC	POTENZA kVAR A 400 VAC	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
CJ19-95.12/110V	110	28.2	50	1NA+2NC	244154	221,38	1	
CJ19-95.12/230V	230			1NA+2NC	244163	221,38	1	
CJ19-95.12/400V	400			1NA+2NC	244178	221,38	1	✓
CJ19-95.21/110V	110			2NA+1NC	244193	221,38	1	
CJ19-95.21/230V	230			2NA+1NC	244202	221,38	1	✓
CJ19-95.21/400V	400			2NA+1NC	244217	221,38	1	✓

## SALVAMOTORI COMANDO A BILANCERE SERIE NS2-25



Icu  
100kA  
IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	MODULI DIN	POTENZA AC3 240V (kW)	POTENZA AC3 400V (kW)	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS2-25/0A	2,5	-	-	0,1÷0,16	495072	48,45	1	✓
NS2-25/0B	2,5	-	-	0,16÷0,25	495073	48,45	1	✓
NS2-25/0C	2,5	-	-	0,25÷0,4	495074	46,82	1	✓
NS2-25/0D	2,5	-	-	0,4÷0,63	495075	46,82	1	✓
NS2-25/0E	2,5	-	-	0,63÷1	495076	46,82	1	✓
NS2-25/1A	2,5	-	0.37	1÷1,6	495077	46,82	1	✓
NS2-25/1B	2,5	0.37	0.75	1,6÷2,5	495078	46,82	1	✓
NS2-25/1C	2,5	0.75	1.5	2,5÷4	495079	46,82	1	✓
NS2-25/1D	2,5	1.1	2.2	4÷6,3	495080	46,82	1	✓
NS2-25/1E	2,5	2.2	4	6÷10	495081	46,82	1	✓
NS2-25/1F	2,5	3	5.5	9÷14	495082	51,22	1	✓
NS2-25/2A	2,5	4	7.5	13÷18	495083	58,02	1	✓
NS2-25/2B	2,5	5.5	11	17÷23	495084	60,24	1	✓
NS2-25/2C	2,5	5.5	11	20÷25	495085	62,12	1	✓
NS2-32	2,5	7.5	15	24÷32	495218	68,33	1	✓

## ACCESSORI SALVAMOTORI SERIE NS2-25

Non idonei per la serie NS2-25X con comando rotativo.



## CONTENITORE DA PARETE PER SALVAMOTORE NS2-25 IP55

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-IP - Contenitore da parete IP55	495997	30,14	1	✓
NS2-CIN - Contenitore da incasso IP55	200170	30,14	1	✓



## CONTENITORE DA PARETE PER SALVAMOTORE NS2-25 CON PULSANTE EMERGENZA IP55

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-PE - Contenitore da parete IP55 con pulsante di emergenza	495945	36,83	1	✓
NS2-CINPE - Contenitore da incasso IP55 con pulsante di emergenza	200171	36,83	1	✓

**SALVAMOTORI COMANDO ROTATIVO SERIE NS2-25X**



IEC/EN 60947-2 **Icu**  
**100kA**

DESCRIZIONE	MODULI DIN	POTENZA AC3 240V (kW)	POTENZA AC3 400V (kW)	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS2-25X/0A	2,5	-	-	0,1÷0,16	<b>495176</b>	53,32	1	✓
NS2-25X/0B	2,5	-	-	0,16÷0,25	<b>495177</b>	53,32	1	✓
NS2-25X/0C	2,5	-	-	0,25÷0,4	<b>495178</b>	53,32	1	✓
NS2-25X/0D	2,5	-	-	0,4÷0,63	<b>495179</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/0E	2,5	-	-	0,63÷1	<b>495180</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1A	2,5	-	0.37	1÷1,6	<b>495181</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1B	2,5	0.37	0.75	1,6÷2,5	<b>495182</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1C	2,5	0.75	1.5	2,5÷4	<b>495183</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1D	2,5	1.1	2.2	4÷6,3	<b>495184</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1E	2,5	2.2	4	6÷10	<b>495185</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1F	2,5	3	5.5	9÷14	<b>495186</b>	61,10	1	✓
NS2-25X/2A	2,5	4	7.5	13÷18	<b>495187</b>	67,87	1	✓
NS2-25X/2B	2,5	5.5	11	17÷23	<b>495188</b>	70,59	1	✓
NS2-25X/2C	2,5	5.5	11	20÷25	<b>495189</b>	72,64	1	✓
NS2-32X	2,5	7.5	15	24÷32	<b>495219</b>	79,92	1	✓

## ACCESSORI SALVAMOTORI SERIE NS2-25/NS2-25X



## BOBINA DI MINIMA TENSIONE

DESCRIZIONE	TENSIONE VAC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-UV110	110/115V	495908	35,94	2	✓
NS8-UV220	220/240V	495907	35,94	2	✓
NS8-UV380	380/400V	495906	35,94	1	✓



## BOBINA A LANCIO DI CORRENTE

DESCRIZIONE	TENSIONE VAC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-SH110	110/115V	495974	35,94	2	✓
NS8-SH220	220/240V	495977	35,94	2	✓
NS8-SH380	380/400V	495980	35,94	2	✓



## CONTATTI AUSILIARI FRONTALI

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-AE20	Contatto AUX 2NA 6A	495948	12,34	10	✓
NS8-AE11	Contatto AUX 1NA+1NC 6A	495968	12,34	20	✓



## CONTATTI AUSILIARI LATERALI

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-AU20	Contatto 2NA 6A	495951	12,45	4	✓
NS8-AU11	Contatto 1NA+1NC 6A	495996	12,45	4	✓



## CONTATTI AUSILIARI CON SEGNALAZIONE GUASTO

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-FA 01 10	Contatto 1NC ALL +1NA 6A	495956	20,12	2	✓
NS8-FA 01 01	Contatto 1NC ALL +1NC 6A	495959	20,12	3	✓
NS8-FA 10 10	Contatto 1NA ALL +1NA 6A	495962	20,12	3	✓
NS8-FA 10 01	Contatto 1NO ALL +1NC 6A	495965	20,12	2	✓

**SALVAMOTORI COMANDO A BILANCIERE SERIE NS2-80B**



IEC/EN 60947-2

Icu

**15kA**

DESCRIZIONE	MODULI DIN	POTENZA AC3 240V (kW)	POTENZA AC3 400V (kW)	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS2-80B/2A	3,5	5,5	11	16÷25	<b>495086</b>	73,83	1	✓
NS2-80B/2B	3,5	11	18,5	25÷40	<b>495087</b>	156,46	1	✓
NS2-80B/2C	3,5	15	30	40÷63	<b>495088</b>	183,67	1	✓
NS2-80B/2D	3,5	22	40	56÷80	<b>495089</b>	238,96	1	✓

**ACCESSORI SALVAMOTORI SERIE NS2-80B**



**CONTATTI AUSILIARI LATERALI NS2-80B**

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS2-80-AU11	Contatto 1NA+1NC 6A	<b>495972</b>	29,79	10	✓
NS2-80-AU20	Contatto 2NA 6A	<b>495942</b>	29,79	10	

## BASE PORTAFUSIBILE SERIE HR17

Per installazione su piastra.  
Per fusibili a coltello.



IEC/EN 60947-3

DESCRIZIONE	In (A)	POLI	MISURA FUSIBILE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
HR17/P160	160	3	NT00/NT000	290611	81,54	1	✓
HR17/P250	250	3	NT0/NT1	290612	197,72	1	✓
HR17/P400	400	3	NT2	290613	302,64	1	✓
HR17/P630	630	3	NT3	290614	391,13	1	✓

## BASE PORTAFUSIBILE SERIE NT

Per installazione su piastra.  
Per fusibili a coltello.



IEC/EN 60269-1/2

DESCRIZIONE	In (A)	POLI	MISURA FUSIBILE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Base portafusibile NT00 (NT000)	160	1	NT00/NT000	290500	10,36	3	✓
Base portafusibile NT1	250	1	NT0/NT1	290502	15,96	1	✓
Base portafusibile NT2	400	1	NT2	290503	21,36	1	✓
Base portafusibile NT3	630	1	NT3	290504	29,64	1	✓
Base portafusibile NT4	1250	1	NT4	290505	101,37	1	✓

Separatore necessario per il fissaggio delle tre basi unipolari.

## ACCESSORI PER BASE PORTAFUSIBILE SERIE NT



290550



290560



290570



290670



290671



290672





DESCRIZIONE	MISURA FUSIBILE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NT-CM Coprimorsetti IP20 (2pz)	NT00/NT000	290550	3,63	6	✓
	NT0/NT1	290552	6,50	6	✓
	NT2	290553	7,43	6	✓
	NT3	290554	8,45	6	✓
NT-SP Separatore di fase (2pz)	NT00/NT000	290560	3,63	4	✓
	NT0/NT1/NT2	290562	5,94	4	✓
	NT3	290563	6,83	4	✓
NT-PR Calotte di protezione trasparente (2pz)	NT00/NT000	290570	3,63	4	✓
	NT0/NT1/NT2	290572	8,79	4	✓
	NT3	290573	9,81	4	✓
NT-Kit Accoppiamento NT1-NT2-NT3 (2pz)	NT1/NT2/NT3	290670	4,92	4	✓
NT-ES Maniglia d'estrazione	NT00/NT1/NT2/NT3	290671	10,26	1	✓
NT00-KIT di fissaggio guida DIN (10pz)	NT00/NT000	290672	0,49	10	✓
NT3KIT di fissaggio guida DIN (2pz)	NT0/NT1/NT2/NT3	290673	0,58	10	✓

FUSIBILI A COLTELLO SERIE NT gG

Icu

120kA

IEC/N 60269-1/2



DESCRIZIONE	In (A)	SU BASE PORTAFUSIBILE TIPO	TENSIONE VAC (V)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NT000 FUSIBILE gG  	6	NT0	500/690	<b>290001</b>	9,40	4	✓
	10		500/690	<b>290002</b>	9,40	4	✓
	16		500/690	<b>290003</b>	9,40	4	✓
	20		500/690	<b>290004</b>	9,40	4	✓
	25		500/690	<b>290005</b>	9,40	4	✓
	32		500/690	<b>290006</b>	9,40	4	✓
	40		500/690	<b>290007</b>	9,40	4	✓
	50		500/690	<b>290008</b>	9,40	4	✓
	63		500/690	<b>290009</b>	10,07	4	✓
	80		500/690	<b>290010</b>	10,07	4	✓
100	500/690	<b>290011</b>	10,07	4	✓		
NT00 FUSIBILE gG  	63	NT0	500/690	<b>290119</b>	10,11	3	✓
	80		500/690	<b>290120</b>	10,11	3	✓
	100		500/690	<b>290121</b>	10,11	3	✓
	125		500/690	<b>290122</b>	10,11	3	✓
	160		500/690	<b>290123</b>	10,11	3	✓
NT0 FUSIBILE gG  	6	NT1	500/690	<b>290130</b>	12,31	3	✓
	10		500/690	<b>290131</b>	12,31	3	✓
	16		500/690	<b>290132</b>	12,31	3	✓
	20		500/690	<b>290133</b>	12,31	3	✓
	25		500/690	<b>290134</b>	12,31	3	✓
	32		500/690	<b>290135</b>	12,31	3	✓
	40		500/690	<b>290136</b>	12,31	3	✓
	50		500/690	<b>290137</b>	12,31	3	✓
	63		500/690	<b>290138</b>	12,31	3	✓
	80		500/690	<b>290139</b>	12,31	3	✓
	100		500/690	<b>290140</b>	12,31	3	✓
	125		500/690	<b>290141</b>	12,31	3	✓
	160		500/690	<b>290142</b>	12,31	3	✓
NT1 FUSIBILE gG  	80	NT1	500/690	<b>290150</b>	24,23	3	✓
	100		500/690	<b>290151</b>	24,23	3	✓
	125		500/690	<b>290152</b>	24,23	3	✓
	160		500/690	<b>290153</b>	24,23	3	✓
	200		500/690	<b>290154</b>	24,23	3	✓
	250		500/690	<b>290155</b>	24,23	3	✓

## FUSIBILI A COLTELLO SERIE NT gG

Icu

120kA

IEC/N 60269-1/2

DESCRIZIONE	In (A)	SU BASE PORTAFUSIBILE TIPO	TENSIONE VAC (V)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NT2 FUSIBILE gG 	125	NT2	500/690	<b>290160</b>	29,08	1	✓
	160		500/690	<b>290161</b>	29,08	1	✓
	200		500/690	<b>290162</b>	29,08	1	✓
	250		500/690	<b>290163</b>	29,08	1	✓
	300		500/690	<b>290164</b>	29,08	1	✓
	315		500/690	<b>290165</b>	29,08	1	✓
	355		500/690	<b>290166</b>	29,08	1	✓
	400		500/690	<b>290167</b>	29,08	1	✓
NT3 FUSIBILE gG 	315	NT3	500/690	<b>290170</b>	39,31	1	✓
	355		500/690	<b>290171</b>	39,31	1	✓
	400		500/690	<b>290172</b>	39,31	1	✓
	425		500/690	<b>290173</b>	39,31	1	✓
	500		500/690	<b>290174</b>	39,31	1	✓
	630		500/690	<b>290175</b>	39,31	1	✓
NT4 FUSIBILE gG	800	NT4	500/690	<b>290180</b>	64,56	1	✓
	1000		500/690	<b>290181</b>	64,56	1	✓
	1250		500/690	<b>290182</b>	64,56	1	✓







FUSIBILI A COLTELLO SERIE NT aM

Icu

120kA

IEC/N 60269-1/2



DESCRIZIONE	In (A)	SU BASE PORTAFUSIBILE TIPO	TENSIONE VAC (V)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NT000 FUSIBILE aM	6	NT0	500/690	<b>295001</b>	9,40	4	✓
	10		500/690	<b>295002</b>	9,40	4	✓
	16		500/690	<b>295003</b>	9,40	4	✓
	20		500/690	<b>295004</b>	9,40	4	✓
	25		500/690	<b>295005</b>	9,40	4	✓
	32		500/690	<b>295006</b>	9,40	4	✓
	40		500/690	<b>295007</b>	9,40	4	✓
	50		500/690	<b>295008</b>	9,40	4	✓
	63		500/690	<b>295009</b>	10,07	4	✓
	80		500/690	<b>295010</b>	10,07	4	✓
100	500/690	<b>295011</b>	10,07	4	✓		
 NT00 FUSIBILE aM	125	NT0	500/690	<b>295122</b>	10,11	3	✓
	160		500/690	<b>295123</b>	10,11	3	✓
 NT0 FUSIBILE aM	6	NT1	500/690	<b>295130</b>	12,31	3	✓
	10		500/690	<b>295131</b>	12,31	3	✓
	16		500/690	<b>295132</b>	12,31	3	✓
	20		500/690	<b>295133</b>	12,31	3	✓
	25		500/690	<b>295134</b>	12,31	3	✓
	32		500/690	<b>295135</b>	12,31	3	✓
	40		500/690	<b>295136</b>	12,31	3	✓
	50		500/690	<b>295137</b>	12,31	3	✓
	63		500/690	<b>295138</b>	12,31	3	✓
	80		500/690	<b>295139</b>	12,31	3	✓
	100		500/690	<b>295140</b>	12,31	3	✓
	125		500/690	<b>295141</b>	12,31	3	✓
160	500/690	<b>295142</b>	12,31	3	✓		
 NT1 FUSIBILE aM	80	NT1	500/690	<b>295150</b>	24,23	3	✓
	100		500/690	<b>295151</b>	24,23	3	✓
	125		500/690	<b>295152</b>	24,23	3	✓
	160		500/690	<b>295153</b>	24,23	3	✓
	200		500/690	<b>295154</b>	24,23	3	✓
	250		500/690	<b>295155</b>	24,23	3	✓

## FUSIBILI A COLTELLO SERIE NT aM

Icu

120kA

IEC/N 60269-1/2

DESCRIZIONE	In (A)	SU BASE PORTAFUSIBILE TIPO	TENSIONE VAC (V)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NT2 FUSIBILE aM	125	NT2	500/690	<b>295160</b>	29,08	1	✓
	160		500/690	<b>295161</b>	29,08	1	✓
	200		500/690	<b>295162</b>	29,08	1	✓
	250		500/690	<b>295163</b>	29,08	1	✓
	300		500/690	<b>295164</b>	29,08	1	✓
	315		500/690	<b>295165</b>	29,08	1	✓
	355		500/690	<b>295166</b>	29,08	1	✓
	400		500/690	<b>295167</b>	29,08	1	✓
 NT3 FUSIBILE aM	315	NT3	500/690	<b>295170</b>	39,31	1	✓
	355		500/690	<b>295171</b>	39,31	1	✓
	400		500/690	<b>295172</b>	39,31	1	✓
	425		500/690	<b>295173</b>	39,31	1	✓
	500		500/690	<b>295174</b>	39,31	1	✓
	630		500/690	<b>295175</b>	39,31	1	✓
NT4 FUSIBILE aM	800	NT4	500/690	<b>295180</b>	64,56	1	✓
	1000		500/690	<b>295181</b>	64,56	1	✓
	1250		500/690	<b>295182</b>	64,56	1	✓

FUSIBILI CILINDRICI SERIE D0 gG



IEC/N 60269-1/2

Icu

50kA

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE (mm)	DIAMETRO A (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
D01 FUSIBILE E14 gG 	2	400	11x36	7,3	<b>293102</b>	1,24	20	
	4	400	11x36	7,3	<b>293104</b>	1,24	20	✓
	6	400	11x36	7,3	<b>293106</b>	1,24	20	✓
	10	400	11x36	8,5	<b>293110</b>	1,24	20	✓
	16	400	11x36	9,7	<b>293116</b>	1,24	20	✓
D02 FUSIBILE E18 gG 	20	400	15x36	10,9	<b>293220</b>	1,59	20	✓
	25	400	15x36	12,1	<b>293225</b>	1,59	20	✓
	35	400	15x36	13,3	<b>293235</b>	1,59	20	✓
	50	400	15x36	14,5	<b>293250</b>	1,59	20	✓
	63	400	15x36	15,9	<b>293263</b>	1,59	20	✓
D03 FUSIBILE M30x2 gG 	80	400	22x43	21,4	<b>293266</b>	2,44	5	
	100	400	22x43	21,4	<b>293267</b>	2,44	5	

## FUSIBILI CILINDRICI SERIE NDZ aR



IEC/N 60269-1/2

Icu

**50kA**

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NDZ FUSIBILE E16 	2	500	13x50	6	<b>293350</b>	1,24	10	✓
	4	500	13x50	6	<b>293351</b>	1,24	10	✓
	6	500	13x50	6	<b>293352</b>	1,24	10	✓
	10	500	13x50	8	<b>293353</b>	1,24	10	✓
	16	500	13x50	10	<b>293354</b>	1,24	10	✓
	20	500	13x50	12	<b>293355</b>	1,24	10	✓
	25	500	13x50	14	<b>293356</b>	1,24	10	✓


## FUSIBILI CILINDRICI SERIE DII/DIII aR



IEC/N 60269-1/2

Icu

**50kA**

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
DII - FUSIBILE E27 aR 	2	500	22X50	6	<b>293360</b>	1,81	10	✓
	4	500	22X50	6	<b>293361</b>	1,81	10	✓
	6	500	22X50	6	<b>293362</b>	1,81	10	✓
	10	500	22X50	8	<b>293363</b>	1,81	10	✓
	16	500	22X50	10	<b>293364</b>	1,81	10	✓
	20	500	22X50	12	<b>293365</b>	1,81	10	✓
	25	500	22X50	14	<b>293366</b>	1,81	10	✓
DIII - FUSIBILE E33 aR 	30	500	28x50	16	<b>293375</b>	2,36	10	✓
	35	500	28x50	16	<b>293376</b>	2,36	10	✓
	40	500	28x50	18	<b>293377</b>	2,36	10	✓
	50	500	28x50	18	<b>293378</b>	2,36	10	✓
	63	500	28x50	20	<b>293379</b>	2,36	10	✓


FUSIBILI CILINDRICI SERIE NDZ gG



IEC/N 60269-1/2

Icu

50kA

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NDZ - FUSIBILE E16 gG 	2	500	13x50	6	293450	1,24	10	✓
	4	500	13x50	6	293451	1,24	10	✓
	6	500	13x50	6	293452	1,24	10	✓
	10	500	13x50	8	293453	1,24	10	✓
	16	500	13x50	10	293454	1,24	10	✓
	20	500	13x50	12	293455	1,24	10	✓
	25	500	13x50	14	293456	1,24	10	✓

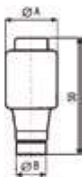
FUSIBILI CILINDRICI SERIE DII/DIII gG



IEC/N 60269-1/2

Icu

50kA

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
DII - FUSIBILE E27 gG 	2	500	22X50	6	293460	1,81	10	✓
	4	500	22X50	6	293461	1,81	10	✓
	6	500	22X50	6	293462	1,81	10	✓
	10	500	22X50	8	293463	1,81	10	✓
	16	500	22X50	10	293464	1,81	10	✓
	20	500	22X50	12	293465	1,81	10	✓
	25	500	22X50	14	293466	1,81	10	✓
DIII - FUSIBILE E33 gG 	30	500	28x50	16	293475	2,36	10	✓
	35	500	28x50	16	293476	2,36	10	✓
	40	500	28x50	18	293477	2,36	10	✓
	50	500	28x50	18	293478	2,36	10	✓
	63	500	28x50	20	293479	2,36	10	✓


## FUSIBILI CILINDRICI SERIE NDZ aM



IEC/N 60269-1/2

Icu

**50kA**

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NDZ - FUSIBILE E16 aM 	2	500	13x50	6	293550	3,04	10	
	4	500	13x50	6	293551	3,04	10	✓
	6	500	13x50	6	293552	3,04	10	✓
	10	500	13x50	8	293553	3,04	10	✓
	16	500	13x50	10	293554	3,04	10	
	20	500	13x50	12	293555	3,04	10	✓
	25	500	13x50	14	293556	3,04	10	



## FUSIBILI CILINDRICI SERIE DII/DIII aM



IEC/N 60269-1/2

Icu

**50kA**

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
DII - FUSIBILE E27 aM 	2	500	22x50	6	293560	4,43	10	
	4	500	22x50	6	293561	4,43	10	
	6	500	22x50	6	293562	4,43	10	✓
	10	500	22x50	8	293563	4,43	10	✓
	16	500	22x50	10	293564	4,43	10	✓
	20	500	22x50	12	293565	4,43	10	✓
	25	500	22x50	14	293566	4,43	10	✓
DIII - FUSIBILE E33 aM 	30	500	28x50	16	293575	5,77	10	
	35	500	28x50	16	293576	5,77	10	✓
	40	500	28x50	18	293577	5,77	10	
	50	500	28x50	18	293578	5,77	10	
	63	500	28x50	20	293579	5,77	10	✓

## SEZIONATORI ROTATIVI SERIE JF



IEC/EN 60947-3

## SEZIONATORE DIRETTO

DESCRIZIONE	POLI	POTENZA AC3 240V (kW)	POTENZA AC3 400V (kW)	CORRENTE NOMINALE In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFD-25	3	3.7	5.5	25	199010	21,83	1	✓
JFD-32	3	5	7.5	32	199011	26,18	1	✓
JFD-40	3	5.5	11	40	199012	28,44	1	✓
JFD-63	3	7.5	12.5	63	199014	31,58	1	✓
JFD-100	3	18.5	30	100	199015	52,98	1	✓
JFD-125	3	20.5	32	125	199016	63,99	1	

DESCRIZIONE	POLI	POTENZA AC23 240V (kW)	POTENZA AC23 400V (kW)	CORRENTE NOMINALE In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFD4-25	4	4	7.5	25	199030	26,62	1	
JFD4-32	4	5.5	11	32	199031	31,95	1	✓
JFD4-40	4	7.5	15	40	199032	34,69	1	
JFD4-63	4	11	22	63	199033	38,53	1	✓
JFD4-100	4	22	37	100	199035	64,62	1	
JFD4-125	4	25	40	125	199036	78,07	1	



IEC/EN 60947-3

## SEZIONATORE FONDO QUADRO

DESCRIZIONE	POLI	POTENZA AC3 240V (kW)	POTENZA AC3 400V (kW)	CORRENTE NOMINALE In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFBP-25	3	3.7	5.5	25	199020	29,28	1	✓
JFBP-32	3	5	7.5	32	199021	34,99	1	✓
JFBP-40	3	5.5	11	40	199022	37,44	1	✓
JFBP-63	3	7.5	12.5	63	199023	40,59	1	✓
JFBP-100	3	18.5	30	100	199025	59,58	1	✓
JFBP-125	3	20.5	32	125	199026	72,87	1	✓

Serie JFBP: sezionatore comprensivo di prolunga da 150 mm e maniglia giallo/rossa. Disponibile prolunga da 300 mm da ordinare separatamente.

DESCRIZIONE	POLI	POTENZA AC23 240V (kW)	POTENZA AC23 400V (kW)	CORRENTE NOMINALE In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFBP4-25	4	4	7.5	25	199040	35,72	1	
JFBP4-32	4	5.5	11	32	199041	42,69	1	✓
JFBP4-40	4	7.5	15	40	199042	45,68	1	
JFBP4-63	4	11	22	63	199043	49,51	1	✓
JFBP4-100	4	22	37	100	199045	72,68	1	
JFBP4-125	4	25	40	125	199046	88,90	1	✓

Serie JFBP: sezionatore comprensivo di prolunga da 150 mm e maniglia giallo/rossa. Disponibile prolunga da 300 mm da ordinare separatamente.

## ACCESSORI PER SEZIONATORI ROTATIVI SERIE JF

## QUARTO POLO AGGIUNTIVO PASSANTE NON SEZIONABILE

DESCRIZIONE	SERIE SEZIONATORI	CORRENTE NOMINALE I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFN-32	JFD/JFBP-25/32	32	199115	11,34	1	✓
JFN-63	JFD/JFBP-40/63	63	199120	16,34	1	✓
JFN-100	JFD/JFBP-100	100	199125	17,67	1	✓



## PROLUNGA BLOCCO PORTA

DESCRIZIONE	SERIE SEZIONATORI	LUNGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFPR055-32	JFD/JFBP-25/32	55	199150	2,24	1	
JFPR150-32	JFD/JFBP-25/32	150	199152	4,52	1	✓
JFPR250-32	JFD/JFBP-25/32	250	199154	7,17	1	✓
JFPR055-100	JFD/JFBP-40/100	55	199156	2,70	1	
JFPR150-100	JFD/JFBP-40/100	150	199157	5,42	1	
JFPR250-100	JFD/JFBP-40/100	250	199158	8,61	1	✓



## MANIGLIA LUCCHETTABILE IP65

DESCRIZIONE	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFMBP-GR	Giallo/Rossa	199170	7,04	1	



## SEZIONATORI SERIE NH40



## SEZIONATORE MANOVRA DIRETTA

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-125/3	3	125	<b>393261</b>	92,30	1	✓
NH40-160/3		160	<b>393262</b>	127,34	1	✓
NH40-200/3	3	200	<b>393263</b>	145,12	1	✓
NH40-250/3		250	<b>393264</b>	174,39	1	✓
NH40-315/3	3	315	<b>393265</b>	262,48	1	✓
NH40-400/3		400	<b>393266</b>	276,45	1	✓
NH40-630/3		630	<b>393267</b>	402,22	1	✓
NH40-1000/3	3	1000	<b>393268</b>	636,71	1	✓
NH40-1250/3		1250	<b>393269</b>	723,47	1	✓
NH40-1600/3		1600	<b>393270</b>	1476,04	1	
NH40-2000/3	3	2000	<b>393271</b>	2377,58	1	
NH40-2500/3		2500	<b>393272</b>	2714,39	1	
NH40-3150/3		3150	<b>393273</b>	3101,60	1	
NH40-125/4	4	125	<b>393358</b>	95,00	1	✓
NH40-160/4		160	<b>393359</b>	129,88	1	✓
NH40-200/4	4	200	<b>393360</b>	148,00	1	✓
NH40-250/4		250	<b>393361</b>	177,89	1	✓
NH40-315/4	4	315	<b>393362</b>	267,74	1	✓
NH40-400/4		400	<b>393363</b>	284,74	1	✓
NH40-630/4		630	<b>393364</b>	414,28	1	✓
NH40-1000/4	4	1000	<b>393365</b>	655,82	1	✓
NH40-1250/4		1250	<b>393366</b>	745,16	1	✓
NH40-1600/4		1600	<b>393367</b>	1520,31	1	
NH40-2000/4	4	2000	<b>393368</b>	2448,90	1	
NH40-2500/4		2500	<b>393369</b>	2795,83	1	
NH40-3150/4		3150	<b>393370</b>	3194,66	1	

## SEZIONATORI SERIE NH40



## SEZIONATORE MANOVRA RINVIATA

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-125/3W	3	125	<b>393274</b>	118,52	1	
NH40-160/3W		160	<b>393275</b>	153,56	1	
NH40-200/3W	3	200	<b>393276</b>	171,34	1	
NH40-250/3W		250	<b>393277</b>	200,61	1	
NH40-315/3W	3	315	<b>393278</b>	288,70	1	
NH40-400/3W		400	<b>393279</b>	302,67	1	
NH40-630/3W		630	<b>393280</b>	428,44	1	
NH40-1000/3W	3	1000	<b>393281</b>	694,86	1	
NH40-1250/3W		1250	<b>393282</b>	781,62	1	
NH40-1600/3W		1600	<b>393283</b>	1534,19	1	
NH40-2000/3W	3	2000	<b>393284</b>	2489,75	1	
NH40-2500/3W		2500	<b>393285</b>	2826,56	1	
NH40-3150/3W		3150	<b>393286</b>	3213,77	1	
NH40-125/4W	4	125	<b>393287</b>	121,23	1	
NH40-160/4W		160	<b>393288</b>	156,10	1	
NH40-200/4W	4	200	<b>393289</b>	174,23	1	
NH40-250/4W		250	<b>393290</b>	204,11	1	
NH40-315/4W	4	315	<b>393291</b>	293,96	1	
NH40-400/4W		400	<b>393292</b>	310,97	1	
NH40-630/4W		630	<b>393293</b>	440,51	1	
NH40-1000/4W	4	1000	<b>393294</b>	713,97	1	
NH40-1250/4W		1250	<b>393295</b>	803,31	1	
NH40-1600/4W		1600	<b>393260</b>	1578,46	1	
NH40-2000/4W	4	2000	<b>393297</b>	2561,07	1	
NH40-2500/4W		2500	<b>393296</b>	2908,00	1	
NH40-3150/4W		3150	<b>393298</b>	3306,83	1	

## ACCESSORI PER SEZIONATORI SERIE NH40



## MANOVRA DIRETTA PER 3/4 POLI

DESCRIZIONE	COLORE	SERIE SEZIONATORI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-250-MDN	Nera	NH40 125-250A	<b>393983</b>	12,04	1	✓
NH40-630-MDN	Nera	NH40 315-630A	<b>393984</b>	12,04	1	✓
NH40-3150-MDN	Nera	NH40 1000-3150A	<b>393985</b>	60,09	1	✓
NH40-250-MDGR	Giallo/Rossa	NH40 125-250A	<b>150006</b>	12,04	1	✓
NH40-630-MDGR	Giallo/Rossa	NH40 315-630A	<b>150008</b>	12,04	1	✓
NH40-3150-MDGR	Giallo/Rossa	NH40 1000-3150A	<b>150009</b>	60,09	1	✓



## MANOVRA RINVIATA PER 3/4 POLI (LUNGHEZZA 300 MM)

DESCRIZIONE	COLORE	SERIE SEZIONATORI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-160-MPRN	Nera	NH40-125/160	<b>150020</b>	38,26	1	✓
NH40-250-MPRN	Nera	NH40-200/250	<b>150021</b>	38,26	1	✓
NH40-630-MPRN	Nera	NH40-315÷630	<b>150022</b>	38,26	1	✓
NH40-1600-MPRN	Nera	NH40-1000÷1600	<b>150023</b>	118,24	1	✓
NH40-3200-MPRN	Nera	NH40-2000÷3200	<b>150024</b>	172,26	1	
NH40-160-MPRGR	Giallo/Rossa	NH40-125/160	<b>150025</b>	38,26	1	
NH40-250-MPRGR	Giallo/Rossa	NH40-200/250	<b>150026</b>	38,26	1	
NH40-630-MPRGR	Giallo/Rossa	NH40-315÷630	<b>150027</b>	38,26	1	
NH40-1600-MPRGR	Giallo/Rossa	NH40-1000÷1600	<b>150028</b>	118,24	1	
NH40-3200-MPRGR	Giallo/Rossa	NH40-2000÷3200	<b>150029</b>	172,26	1	

## ACCESSORI PER SEZIONATORI SERIE NH40



## COPRITERMINALI NH40

DESCRIZIONE	POLI	SERIE SEZIONATORI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-160-PT/3 (2pz)	3	NH40-125/160	<b>393993</b>	38,05	2	✓
NH40-250-PT/3 (2pz)	3	NH40-200/250	<b>393995</b>	40,58	2	✓
NH40-630-PT/3 (2pz)	3	NH40-315÷630	<b>150042</b>	53,65	2	
NH40-1600-PT/3 (2pz)	3	NH40-1000÷1600	<b>150043</b>	28,14	2	
NH40-3200-PT/3 (2pz)	3	NH40-2000÷3200	<b>150044</b>	34,15	2	
NH40-160-PT/4 (2pz)	4	NH40-125/160	<b>393994</b>	47,95	2	✓
NH40-250-PT/4 (2pz)	4	NH40-200/250	<b>393996</b>	53,00	2	✓
NH40-630-PT/4 (2pz)	4	NH40-315÷630	<b>150062</b>	63,10	2	
NH40-1600-PT/4 (2pz)	4	NH40-1000÷1600	<b>150063</b>	31,76	2	
NH40-3200-PT/4 (2pz)	4	NH40-2000÷3200	<b>150064</b>	38,54	2	

## CONTATTO DI SEGNALAZIONE



DESCRIZIONE	SERIE SEZIONATORI	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-630-SPDT	NH40-125/630	1NA+1NC	<b>150080</b>	17,62	1	✓
NH40-3200-SPDT	NH40-1000/3200	1NA+1NC	<b>150081</b>	13,52	1	

## SEZIONATORI COMMUTATORI SERIE NH40S

Manovra integrata.



## SEZIONATORE COMMUTATORE SERIE NH40S 3 POLI

IEC/EN 60947-3

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400 Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40S-125/3	3	125	393351	413,44	1	
NH40S-160/3	3	160	393371	421,09	1	
NH40S-200/3	3	200	393372	512,92	1	
NH40S-250/3	3	250	393373	520,42	1	
NH40S-315/3	3	315	393374	1009,56	1	
NH40S-400/3	3	400	393375	1040,84	1	
NH40S-630/3	3	630	393376	1239,76	1	
NH40S-1000/3	3	1000	393377	2572,07	1	
NH40S-1250/3	3	1250	393378	2755,97	1	
NH40S-1600/3	3	1600	393379	3313,93	1	
NH40S-2000/3	3	2000	393380	8184,10	1	
NH40S-2500/3	3	2500	393381	8459,32	1	
NH40S-3150/3	3	3150	393382	10947,58	1	

## SEZIONATORE COMMUTATORE SERIE NH40S 4 POLI

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400 Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40S-125/4	4	125	393352	504,16	1	
NH40S-160/4	4	160	393383	520,42	1	✓
NH40S-200/4	4	200	393384	619,25	1	
NH40S-250/4	4	250	393353	634,26	1	✓
NH40S-315/4	4	315	393414	1239,76	1	
NH40S-400/4	4	400	393354	1269,78	1	
NH40S-630/4	4	630	393355	1722,64	1	
NH40S-1000/4	4	1000	393356	2062,92	1	
NH40S-1250/4	4	1250	393415	3635,42	1	
NH40S-1600/4	4	1600	393357	5014,03	1	
NH40S-2000/4	4	2000	393385	10304,57	1	
NH40S-2500/4	4	2500	393386	10579,79	1	
NH40S-3150/4	4	3150	393387	13337,01	1	

## SEZIONATORI CON FUSIBILE SERIE NHR40



## SEZIONATORE COMMUTATORE SERIE NHR40 3 POLI

IEC/EN 60947-3

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400 Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40S-250/3	3	160	399020	575,47	1	
NH40S-315/3	3	250	399025	890,72	1	
NH40S-400/3	3	400	399019	1150,93	1	
NH40S-630/3	3	630	399026	2110,45	1	

## SEZIONATORE COMMUTATORE SERIE NHR40 4 POLI

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400 Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40S-315/4	4	160	399027	746,86	1	
NH40S-400/4	4	250	399028	1208,48	1	
NH40S-630/4	4	400	399029	1582,52	1	
NH40S-1000/4	4	630	399079	2976,17	1	

AVVIATORI DIRETTI

Senza relè termico.



AVVIATORE SERIE QC1 IP65 CON CONTENITORE IN MATERIALE ISOLANTE IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	Pn [kW] AC3 400V	TIPOLOGIA A: ARRESTO MA:MARCIA/ARRESTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QC1-04A (Contattore NC1-0910)	24	9	4	A	202000.24	54,53	1	
	48	9	4	A	202000.48	54,53	1	
	110	9	4	A	202000.110	54,53	1	
	220	9	4	A	202000.220	54,53	1	
	230	9	4	A	202000.230	54,53	1	
	240	9	4	A	202000.240	54,53	1	
	380	9	4	A	202000.380	54,53	1	
	400	9	4	A	202000.400	54,53	1	
	415	9	4	A	202000.415	54,53	1	
QC2-04MA (Contattore NC1-0910)	24	9	4	MA	202001.24	59,33	1	
	48	9	4	MA	202001.48	59,33	1	
	110	9	4	MA	202001.110	59,33	1	
	220	9	4	MA	202001.220	59,33	1	
	230	9	4	MA	202001.230	59,33	1	
	240	9	4	MA	202001.240	59,33	1	
	380	9	4	MA	202001.380	59,33	1	
	400	9	4	MA	202001.400	59,33	1	✓
	415	9	4	MA	202001.415	59,33	1	
QC1-5.5A (Contattore NC1-1210)	24	12	5,5	A	202002.24	59,33	1	
	48	12	5,5	A	202002.48	59,33	1	
	110	12	5,5	A	202002.110	59,33	1	
	220	12	5,5	A	202002.220	59,33	1	
	230	12	5,5	A	202002.230	59,33	1	
	240	12	5,5	A	202002.240	59,33	1	
	380	12	5,5	A	202002.380	59,33	1	
	400	12	5,5	A	202002.400	59,33	1	
	415	12	5,5	A	202002.415	59,33	1	
QC2-5,5MA (Contattore NC1-1210)	24	12	5,5	MA	202003.24	63,81	1	
	48	12	5,5	MA	202003.48	63,81	1	
	110	12	5,5	MA	202003.110	63,81	1	
	220	12	5,5	MA	202003.220	63,81	1	
	230	12	5,5	MA	202003.230	63,81	1	
	240	12	5,5	MA	202003.240	63,81	1	
	380	12	5,5	MA	202003.380	63,81	1	
	400	12	5,5	MA	202003.400	63,81	1	✓
	415	12	5,5	MA	202003.415	63,81	1	

## AVVIATORI DIRETTI

Senza relè termico.



## AVVIATORE SERIE NQ2 CON CONTENITORE IN METALLO

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	Pn [kW] AC3 400V	TIPOLOGIA MA:MARCIA/ARRESTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NQ2-15P/1 (Contattore NC1-1210)	24	12	5,5	MA	202010.24	113,03	1	
	48				202010.48	113,03	1	
	110				493440	113,03	1	
	220				202010.220	113,03	1	
	230				202010.230	113,03	1	✓
	240				202010.240	113,03	1	
	380				202010.380	113,03	1	
	400				202010.400	113,03	1	
	415				202010.415	113,03	1	
NQ2-15P/2 (Contattore NC1-1810)	24	18	7,5	MA	202011.24	124,79	1	
	48				202011.48	124,79	1	
	110				202011.110	124,79	1	
	220				493239	124,79	1	
	230				493464	124,79	1	
	240				493442	124,79	1	
	380				493240	124,79	1	
	400				202011.400	124,79	1	
	415				493444	124,79	1	
NQ2-15P/3 (Contattore NC1-2510)	24	25	11	MA	202012.24	137,21	1	
	48				202012.48	137,21	1	
	110				202012.110	137,21	1	
	220				493241	137,21	1	
	230				493461	137,21	1	
	240				202012.240	137,21	1	
	380				493242	137,21	1	
	400				493445	137,21	1	
	415				493275	137,21	1	



AVVIATORI DIRETTI

Senza relè termico.



AVVIATORE SERIE NQ2 CON CONTENITORE IN METALLO

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	Pn [kW] AC3 400V	TIPOLOGIA MA:MARCIA/ARRESTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NQ2-15P/4 (Contattore NC1-3210)	24	32	15	MA	202013.24	157,12	1	
	48				202013.48	157,12	1	
	110				202013.110	157,12	1	
	220				493243	157,12	1	
	230				202013.230	157,12	1	
	240				202013.240	157,12	1	
	380				493245	157,12	1	
	400				493446	157,12	1	
	415				493276	157,12	1	
NQ2-33P/1 (Contattore NC1-6511)	24	52	25	MA	202014.24	171,41	1	
	48				202014.48	171,41	1	
	110				202014.110	171,41	1	
	220				202014.220	171,41	1	
	230				202014.230	171,41	1	
	240				202014.240	171,41	1	
	380				202014.380	171,41	1	
	400				202014.400	171,41	1	
	415				202014.415	171,41	1	
NQ2-33P/2 (Contattore NC1-9511)	24	68	33	MA	202015.24	183,70	1	
	48				202015.48	183,70	1	
	110				202015.110	183,70	1	
	220				202015.220	183,70	1	
	230				202015.230	183,70	1	
	240				202015.240	183,70	1	
	380				202015.380	183,70	1	
	400				202015.400	183,70	1	
	415				202015.415	183,70	1	

## AVVIATORI DIRETTI

Senza relè termico.



## AVVIATORE SERIE NQ3 IP55 CON CONTENITORE IN METALLO E COPERCHIO IN MATERIALE ISOLANTE

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	Pn [kW] AC3 400V	TIPOLOGIA MA:MARCIA/ARRESTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NQ3-5.5P (Contattore NC1-2510)	24	12	5,5	MA	202016.24	141,62	1	
	48				202016.48	141,62	1	
	110				202016.110	141,62	1	
	230				202016.230	141,62	1	
	240				202016.240	141,62	1	
	400				202016.400	141,62	1	
	415				202016.415	141,62	1	
NQ3-11P (Contattore NC1-3210)	24	22	11	MA	202017.24	176,23	1	
	48				202017.48	176,23	1	
	110				202017.110	176,23	1	
	230				202017.230	176,23	1	
	240				202017.240	176,23	1	
	400				202017.400	176,23	1	
	415				202017.415	176,23	1	

TELEINVERTITORI



TELEINVERTITORI SERIE QNC1 TRIPOLARE

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	I <sub>e</sub> (A) AC3 400V	Pe (kW) AC3 400V	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QNC1-09/3P	24	9	4	202100.24	86,61	1	
	48			202100.48	86,61	1	
	110			202100.110	86,61	1	
	220			202100.220	86,61	1	
	230			202100.230	86,61	1	
	240			202100.240	86,61	1	
	380			202100.380	86,61	1	
	400			202100.400	86,61	1	
	415			202100.415	86,61	1	
QNC1-12/3P	24	12	5,5	202101.24	102,64	1	
	48			202101.48	102,64	1	
	110			202101.110	102,64	1	
	220			202101.220	102,64	1	
	230			202101.230	102,64	1	
	240			202101.240	102,64	1	
	380			202101.380	102,64	1	
	400			202101.400	102,64	1	
	415			202101.415	102,64	1	
QNC1-18/3P	24	18	7,5	202102.24	131,71	1	
	48			202102.48	131,71	1	
	110			202102.110	131,71	1	
	220			202102.220	131,71	1	
	230			202102.230	131,71	1	
	240			202102.240	131,71	1	
	380			202102.380	131,71	1	
	400			202102.400	131,71	1	
	415			202102.415	131,71	1	
QNC1-25/3P	24	25	11	202103.24	168,35	1	
	48			202103.48	168,35	1	
	110			202103.110	168,35	1	
	220			202103.220	168,35	1	
	230			202103.230	168,35	1	
	240			202103.240	168,35	1	
	380			202103.380	168,35	1	
	400			202103.400	168,35	1	
	415			202103.415	168,35	1	
QNC1-32/3P	24	32	15	202104.24	264,34	1	
	48			202104.48	264,34	1	
	110			202104.110	264,34	1	
	220			202104.220	264,34	1	
	230			202104.230	264,34	1	
	240			202104.240	264,34	1	
	380			202104.380	264,34	1	
	400			202104.400	264,34	1	
	415			202104.415	264,34	1	

## TELEINVERTITORI



## TELEINVERTITORI SERIE QNC1 TRIPOLARE

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	I <sub>e</sub> (A) AC3 400V	Pe (kW) AC3 400V	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QNC1-40/3P	24	40	18.5	202105.24	306,89	1	
	48			202105.48	306,89	1	
	110			202105.110	306,89	1	
	220			202105.220	306,89	1	
	230			202105.230	306,89	1	
	240			202105.240	306,89	1	
	380			202105.380	306,89	1	
	400			202105.400	306,89	1	
	415			202105.415	306,89	1	
QNC1-50/3P	24	50	22	202106.24	385,83	1	
	48			202106.48	385,83	1	
	110			202106.110	385,83	1	
	220			202106.220	385,83	1	
	230			202106.230	385,83	1	
	240			202106.240	385,83	1	
	380			202106.380	385,83	1	
	400			202106.400	385,83	1	
	415			202106.415	385,83	1	
QNC1-65/3P	24	65	30	202107.24	521,06	1	
	48			202107.48	521,06	1	
	110			202107.110	521,06	1	
	220			202107.220	521,06	1	
	230			202107.230	521,06	1	
	240			202107.240	521,06	1	
	380			202107.380	521,06	1	
	400			202107.400	521,06	1	
	415			202107.415	521,06	1	
QNC1-80/3P	24	80	37	202108.24	685,45	1	
	48			202108.48	685,45	1	
	110			202108.110	685,45	1	
	220			202108.220	685,45	1	
	230			202108.230	685,45	1	
	240			202108.240	685,45	1	
	380			202108.380	685,45	1	
	400			202108.400	685,45	1	
	415			202108.415	685,45	1	
QNC1-95/3P	24	95	45	202109.24	731,48	1	
	48			202109.48	731,48	1	
	110			202109.110	731,48	1	
	220			202109.220	731,48	1	
	230			202109.230	731,48	1	
	240			202109.240	731,48	1	
	380			202109.380	731,48	1	
	400			202109.400	731,48	1	
	415			202109.415	731,48	1	

## TELEINVERTITORI



## TELEINVERTITORI SERIE QNC1N QUADRIPOLORE

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	I <sub>e</sub> (A) AC1 400V	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QNC1N-09/4P	24	20	202130.24	121,87	1	
	48		202130.48	121,87	1	
	110		202130.110	121,87	1	
	220		202130.220	121,87	1	
	230		202130.230	121,87	1	
	240		202130.240	121,87	1	
	380		202130.380	121,87	1	
	400		202130.400	121,87	1	
	415	202130.415	121,87	1		
QNC1N-12/4P	24	20	202131.24	143,70	1	
	48		202131.48	143,70	1	
	110		202131.110	143,70	1	
	220		202131.220	143,70	1	
	230		202131.230	143,70	1	
	240		202131.240	143,70	1	
	380		202131.380	143,70	1	
	400		202131.400	143,70	1	
	415	202131.415	143,70	1		
QNC1N-18/4P	24	32	202132.24	184,39	1	
	48		202132.48	184,39	1	
	110		202132.110	184,39	1	
	220		202132.220	184,39	1	
	230		202132.230	184,39	1	
	240		202132.240	184,39	1	
	380		202132.380	184,39	1	
	400		202132.400	184,39	1	
	415	202132.415	184,39	1		
QNC1N-25/4P	24	40	202133.24	235,69	1	
	48		202133.48	235,69	1	
	110		202133.110	235,69	1	
	220		202133.220	235,69	1	
	230		202133.230	235,69	1	
	240		202133.240	235,69	1	
	380		202133.380	235,69	1	
	400		202133.400	235,69	1	
	415	202133.415	235,69	1		
QNC1N-32/4P	24	50	202134.24	370,08	1	
	48		202134.48	370,08	1	
	110		202134.110	370,08	1	
	220		202134.220	370,08	1	
	230		202134.230	370,08	1	
	240		202134.240	370,08	1	
	380		202134.380	370,08	1	
	400		202134.400	370,08	1	
	415	202134.415	370,08	1		

## TELEINVERTITORI



## TELEINVERTITORI SERIE QNC1N QUADRIPOLARE

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	I <sub>e</sub> (A) AC1 400V	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QNC1N-40/4P	24	60	202135.24	429,65	1	
	48		202135.48	429,65	1	
	110		202135.110	429,65	1	
	220		202135.220	429,65	1	
	230		202135.230	429,65	1	
	240		202135.240	429,65	1	
	380		202135.380	429,65	1	
	400		202135.400	429,65	1	
	415	202135.415	429,65	1		
QNC1N-50/4P	24	80	202136.24	540,16	1	
	48		202136.48	540,16	1	
	110		202136.110	540,16	1	
	220		202136.220	540,16	1	
	230		202136.230	540,16	1	
	240		202136.240	540,16	1	
	380		202136.380	540,16	1	
	400		202136.400	540,16	1	
	415	202136.415	540,16	1		
QNC1N-65/4P	24	80	202137.24	729,48	1	
	48		202137.48	729,48	1	
	110		202137.110	729,48	1	
	220		202137.220	729,48	1	
	230		202137.230	729,48	1	
	240		202137.240	729,48	1	
	380		202137.380	729,48	1	
	400		202137.400	729,48	1	
	415	202137.415	729,48	1		
QNC1N-80/4P	24	95	202138.24	959,63	1	
	48		202138.48	959,63	1	
	110		202138.110	959,63	1	
	220		202138.220	959,63	1	
	230		202138.230	959,63	1	
	240		202138.240	959,63	1	
	380		202138.380	959,63	1	
	400		202138.400	959,63	1	
	415	202138.415	959,63	1		
QNC1N-95/4P	24	95	202139.24	1024,07	1	
	48		202139.48	1024,07	1	
	110		202139.110	1024,07	1	
	220		202139.220	1024,07	1	
	230		202139.230	1024,07	1	
	240		202139.240	1024,07	1	
	380		202139.380	1024,07	1	
	400		202139.400	1024,07	1	
	415	202139.415	1024,07	1		

AVVIATORI STELLA/TRIANGOLO SERIE QJX2



DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	POTENZA AC3 400V (kW)	RELÈ TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QJX2-09	24	9	7,5	NR2-25/ Z1G 7÷10 A	202190.24	279,66	1	
	48				202190.48	279,66	1	
	110				202190.110	279,66	1	
	220				202190.220	279,66	1	
	230				202190.230	279,66	1	
	240				202190.240	279,66	1	
	380				202190.380	279,66	1	
	400				202190.400	279,66	1	
	415				202190.415	279,66	1	
QJX2-12	24	12	10	NR2-25/ Z1H 9÷13 A	202191.24	296,98	1	
	48				202191.48	296,98	1	
	110				202191.110	296,98	1	
	220				202191.220	296,98	1	
	230				202191.230	296,98	1	
	240				202191.240	296,98	1	
	380				202191.380	296,98	1	
	400				202191.400	296,98	1	
	415				202191.415	296,98	1	
QJX2-18	24	18	15	NR2-25/ Z2A 12÷18 A	202192.24	354,61	1	
	48				202192.48	354,61	1	
	110				202192.110	354,61	1	
	220				202192.220	354,61	1	
	230				202192.230	354,61	1	
	240				202192.240	354,61	1	
	380				202192.380	354,61	1	
	400				202192.400	354,61	1	
	415				202192.415	354,61	1	
QJX2-25	24	25	18,5	NR2-25/ Z2B 17÷25 A	202193.24	417,99	1	
	48				202193.48	417,99	1	
	110				202193.110	417,99	1	
	220				202193.220	417,99	1	
	230				202193.230	417,99	1	
	240				202193.240	417,99	1	
	380				202193.380	417,99	1	
	400				202193.400	417,99	1	
	415				202193.415	417,99	1	
QJX2-32	24	32	25	NR2-36/ Z2A 23÷32 A	202194.24	501,33	1	
	48				202194.48	501,33	1	
	110				202194.110	501,33	1	
	220				202194.220	501,33	1	
	230				202194.230	501,33	1	
	240				202194.240	501,33	1	
	380				202194.380	501,33	1	
	400				202194.400	501,33	1	
	415				202194.415	501,33	1	

## AVVIATORI STELLA/TRIANGOLO SERIE QJX2



DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	POTENZA AC3 400V (kW)	RELÈ TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QJX2-40	24	40	33	NR2-93/ Z2C 37÷50 A	202195.24	546,72	1	
	48				202195.48	546,72	1	
	110				202195.110	546,72	1	
	220				202195.220	546,72	1	
	230				202195.230	546,72	1	
	240				202195.240	546,72	1	
	380				202195.380	546,72	1	
	415				202195.415	546,72	1	
QJX2-50	24	50	45	NR2-93/ Z2D 48÷65 A	202196.24	690,30	1	
	48				202196.48	690,30	1	
	110				202196.110	690,30	1	
	220				202196.220	690,30	1	
	230				202196.230	690,30	1	
	240				202196.240	690,30	1	
	380				202196.380	690,30	1	
	415				202196.415	690,30	1	
QJX2-65	24	65	55	NR2-93/ Z2E 55÷70 A	202197.24	781,77	1	
	48				202197.48	781,77	1	
	110				202197.110	781,77	1	
	220				202197.220	781,77	1	
	230				202197.230	781,77	1	
	240				202197.240	781,77	1	
	380				202197.380	781,77	1	
	415				202197.415	781,77	1	
QJX2-80	24	80	63	NR2-93/ Z2F 63÷80 A	202198.24	1002,74	1	
	48				202198.48	1002,74	1	
	110				202198.110	1002,74	1	
	220				202198.220	1002,74	1	
	230				202198.230	1002,74	1	
	240				202198.240	1002,74	1	
	380				202198.380	1002,74	1	
	415				202198.415	1002,74	1	
QJX2-95	24	95	80	NR2-93/ Z2G 80÷93 A	202199.24	1050,72	1	
	48				202199.48	1050,72	1	
	110				202199.110	1050,72	1	
	220				202199.220	1050,72	1	
	230				202199.230	1050,72	1	
	240				202199.240	1050,72	1	
	380				202199.380	1050,72	1	
	415				202199.415	1050,72	1	



## RELÈ ZOCOLATI SERIE AS32

Tensione nominale contatti 230V.



DESCRIZIONE	N° CONTATTI	TIPO CONTATTI	In (A)	Vn BOBINA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AS32.02/C	2	in scambio	10	110 Vac	<b>7255/110</b>	11,37	50	
AS32.02/D				230 Vac	<b>7255/230</b>	11,37	50	
AS32.02/B				24 Vac	<b>7255/24</b>	11,37	50	
AS32.02/A				24 Vdc	<b>7255/24D</b>	11,37	50	
AS32.04/C	4	in scambio	5	110 Vac	<b>7455/110</b>	11,81	50	✓
NXJ-A230V-4Z1D				230 Vac	<b>843135</b>	11,81	20	✓
AS32.04/B				24 Vac	<b>7455/24</b>	11,81	50	✓
NXJ-D24V-4Z1D				24 Vdc	<b>843096</b>	11,81	20	✓



### ACCESSORI PER RELE ZOCOLATI SERIE AS32

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
PYF14A-E - Zoccolo per serie AS32 e AS3Y-4 (utilizzabile solo per relè a 2 e 4 contatti)	<b>7501</b>	5,62	10	✓
RS-NXJ/C2 (zoccolo per serie NXJ)	<b>843992</b>	5,91	10	✓
Molla di ritenuta per zoccolo serie PYF14A-E (2pz)	<b>7511</b>	1,25	10	✓

## RELÈ ZOCCOLATI SERIE AS80

Tensione nominale contatti 230V.



DESCRIZIONE	N° CONTATTI	TIPO CONTATTI	I <sub>n</sub> (A)	V <sub>n</sub> BOBINA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AS80.02/C	2	in scambio	10	110 Vac	<b>7380/110</b>	15,26	20	
AS80.02/D				230 Vac	<b>7380/230</b>	15,26	20	
AS80.02/B				24 Vac	<b>7380/24</b>	15,26	20	
AS80.02/A				24 Vdc	<b>7380/24D</b>	15,26	20	
AS80.03/C	3	in scambio	10	110 Vac	<b>7680/110</b>	15,01	20	
AS80.03/D				230 Vac	<b>7680/230</b>	15,01	20	
AS80.03/B				24 Vac	<b>7680/24</b>	15,01	20	
AS80.03/A				24 Vdc	<b>7680/24D</b>	15,01	20	

## ZOCOLI PER RELÈ SERIE AS80



DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AS760 zoccolo Octal	<b>7505</b>	7,51	10	
AS770 zoccolo Undecal	<b>7506</b>	7,51	10	✓

## MODULO SEGNALAZIONE E PROTEZIONE



DESCRIZIONE	V <sub>N</sub> AC/DC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RT/80-6/24	6÷24	<b>7520</b>	3,12	10	
RT/80-24/60	24÷60	<b>7521</b>	3,12	10	
RT/80-110/230	110÷230	<b>7522</b>	3,12	10	

## RELÈ TEMPORIZZATORI ZOCCOLATI SERIE AS3Y

Tensione nominale contatti 230V.



DESCRIZIONE	N° CONTATTI	TIPO CONTATTI	In (A)	INTERVALLO	Vn BOBINA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AS3Y-4/A-10 (H3Y)	4	in scambio	3	0,5s÷10s	24 Vdc	<b>8001/A</b>	28,20	10	
AS3Y-4/B-10 (H3Y)					24 Vac	<b>8001/B</b>	28,20	10	
AS3Y-4/C-10 (H3Y)					110 Vac	<b>8001/C</b>	28,20	10	
AS3Y-4/D-10 (H3Y)					230 Vac	<b>8001/D</b>	28,20	10	
AS3Y-2/A-30 (H3Y)	2	in scambio	3	1s÷30s	24 Vdc	<b>8002/A</b>	25,64	10	
AS3Y-2/B-30 (H3Y)					24 Vac	<b>8002/B</b>	25,64	10	
AS3Y-2/C-30 (H3Y)					110 Vac	<b>8002/C</b>	25,64	10	
AS3Y-2/D-30 (H3Y)					230 Vac	<b>8002/D</b>	25,64	10	
AS3Y-2/A-60 (H3Y)	2	in scambio	3	2s÷60s	24 Vdc	<b>8003/A</b>	25,64	10	
AS3Y-2/B-60 (H3Y)					24 Vac	<b>8003/B</b>	25,64	10	
AS3Y-2/C-60 (H3Y)					110 Vac	<b>8003/C</b>	25,64	10	
AS3Y-2/D-60 (H3Y)					230 Vac	<b>8003/D</b>	25,64	10	
AS3Y-2/A-180 (H3Y)	2	in scambio	3	3 min	24 Vdc	<b>8004/A</b>	24,01	10	
AS3Y-2/B-180 (H3Y)					24 Vac	<b>8004/B</b>	24,01	10	
AS3Y-2/C-180 (H3Y)					110 Vac	<b>8004/C</b>	24,01	10	
AS3Y-2/D-180 (H3Y)					230 Vac	<b>8004/D</b>	24,01	10	
AS3Y-2/A-120 (H3Y)	2	in scambio	3	5s÷120s	24 Vdc	<b>8005/A</b>	24,01	10	
AS3Y-2/B-120 (H3Y)					24 Vac	<b>8005/B</b>	24,01	10	
AS3Y-2/C-120 (H3Y)					110 Vac	<b>8005/C</b>	24,01	10	
AS3Y-2/D-120 (H3Y)					230 Vac	<b>8005/D</b>	24,01	10	

## RELE TEMPORIZZATORI ZOCCOLATI SERIE AS3Y

Tensione nominale contatti 230V.



DESCRIZIONE	N° CONTATTI	TIPO CONTATTI	In (A)	INTERVALLO	Vn BOBINA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AS3Y-2/A-60Z (H3Y)	2	in scambio	3	0,1min÷ 1min	24 Vdc	<b>8007/A</b>	24,01	10	
AS3Y-2/B-60Z (H3Y)					24 Vac	<b>8007/B</b>	24,01	10	
AS3Y-2/C-60Z (H3Y)					110 Vac	<b>8007/C</b>	24,01	10	
AS3Y-2/D-60Z (H3Y)					230 Vac	<b>8007/D</b>	24,01	10	
AS3Y-2/A-600 (H3Y)	2	in scambio	3	0,5min÷10min	24 Vdc	<b>8009/A</b>	24,01	10	
AS3Y-2/B-600 (H3Y)					24 Vac	<b>8009/B</b>	24,01	10	
AS3Y-2/C-600 (H3Y)					110 Vac	<b>8009/C</b>	24,01	10	
AS3Y-2/D-600 (H3Y)					230 Vac	<b>8009/D</b>	24,01	10	

## ZOCCOLI PER RELÈ SERIE AS3Y



DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
PYF08A-E - zoccolo temporizzatore per serie AS3Y-2 (utilizzabile solo per relè a 2 contatti)	<b>80050</b>	4,38	10	
PYF14A-E - zoccolo per serie AS32 e AS3Y-4 (utilizzabile solo per relè a 2 e 4 contatti)	<b>7501</b>	5,62	10	✓
MOLLA DI RITENUTA PER ZOCOLO SERIE PYF14A-E	<b>7511</b>	1,25	10	✓

## PULSANTERIA METALLICA SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## PULSANTI RASATI AD IMPULSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BA2	Pulsante rasato ad impulso N	Ad impulso	●	575787	4,72	20	✓
NP2-BA3	Pulsante rasato ad impulso V		●	573886	4,72	20	✓
NP2-BA4	Pulsante rasato ad impulso R		●	576862	4,72	20	✓
NP2-BA5	Pulsante rasato ad impulso G		●	574660	4,72	20	✓
NP2-BA6	Pulsante rasato ad impulso BL		●	574661	4,72	20	✓
NP2-BA1	Pulsante rasato ad impulso BN		○	575178	4,72	20	✓



## PULSANTI A FUNGO AD IMPULSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BC2	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm N	Ad impulso	●	575796	8,17	10	✓
NP2-BC3	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm V		●	575798	8,17	10	✓
NP2-BC4	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm R		●	575800	8,17	10	✓
NP2-BC5	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm G		●	575802	8,17	10	✓
NP2-BR2	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm N		●	575849	10,00	5	✓
NP2-BR3	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm V		●	575851	10,00	5	✓
NP2-BR4	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm R	●	575853	10,00	5	✓	
NP2-BR5	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm G	●	575857	10,00	5	✓	



## PULSANTI A FUNGO SGANCIO A ROTAZIONE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BS5	Pulsante a fungo con sgancio a rotazione Ø 40 mm R	Sgancio a rotazione	●	573887	12,80	10	✓
NP2-BS6	Pulsante a fungo con sgancio a rotazione Ø 60 mm R		●	300090	17,86	10	

## PULSANTERIA METALLICA SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## SELETTORI LEVA CORTA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BD2	Selettore due posizioni stabili leva corta	 0-1 Stabile	●	575806	9,38	10	✓
NP2-BD3	Selettore tre posizioni stabili leva corta	 1-0-2 Stabile		573893	9,38	10	✓
NP2-BD4	Selettore due posizioni instabili leva corta	 0-1 Instabile		575809	10,70	10	✓
NP2-BD5	Selettore tre posizioni instabili leva corta	 1-0-2 Instabile		575811	10,70	10	✓




## SELETTORI LEVA LUNGA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BJ2	Selettore due posizioni stabili leva lunga	 0-1 Stabile	●	573885	9,83	10	✓
NP2-BJ3	Selettore tre posizioni stabili leva lunga	 1-0-2 Stabile		575835	9,83	10	✓
NP2-BJ4	Selettore due posizioni instabili leva lunga	 0-1 Instabile		575837	10,44	10	✓
NP2-BJ5	Selettore tre posizioni instabili leva lunga	 1-0-2 Instabile		575839	10,44	10	✓



## SELETTORI A CHIAVE - ESTRAZIONE SU \*

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BG2	Selettore a chiave due posizioni stabili	 0*-1 Stabile	●	575813	15,85	10	✓
NP2-BG2B				0*-1* Stabile	575816	19,01	10
NP2-BG3	Selettore a chiave tre posizioni stabili	 1-0*-2 Stabile		575817	17,01	10	✓
NP2-BG3D				1-0*-2* Stabile	575822	20,42	10
NP2-BG4	Selettore a chiave due posizioni instabili	 0*-1 Instabile		575823	18,99	10	✓
NP2-BG5	Selettore a chiave tre posizioni instabili	 1-0*-2 Instabile		575832	19,90	10	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.

## PULSANTERIA METALLICA SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## SELETTORE LUMINOSO 2 POSIZIONI 0-1 STABILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BK24	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta R	0-1 Stabile	●	574776	19,27	10	✓
NP2-BK23	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta V		●	574775	19,27	10	✓
NP2-BK25	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta G		●	574777	19,27	10	✓
NP2-BK26	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta BL		●	574778	19,27	10	✓
NP2-BK27	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta BN		○	574774	19,27	10	✓



## SELETTORE LUMINOSO 3 POSIZIONI 0-1-2-STABILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BK34	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta R	0-1-2 Stabile	●	574781	21,29	10	✓
NP2-BK33	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta V		●	574780	21,29	10	✓
NP2-BK35	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta G		●	574782	21,29	10	✓
NP2-BK36	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta BL		●	574783	21,29	10	✓
NP2-BK37	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta BN		○	300179	21,29	10	✓



## SELETTORE LUMINOSO 2-POSIZIONI 0-1 INSTABILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BK44	Selettore luminoso due posizioni instabili leva corta R	0-1 Instabile	●	300180	19,27	10	✓
NP2-BK43	Selettore luminoso due posizioni instabili leva corta V		●	300181	19,27	10	✓
NP2-BK45	Selettore luminoso due posizioni instabili leva corta G		●	300182	19,27	10	✓
NP2-BK46	Selettore luminoso due posizioni instabili leva corta BL		●	300183	19,27	10	✓
NP2-BK47	Selettore luminoso due posizioni instabili leva corta BN		○	300184	19,27	10	✓



## SELETTORE LUMINOSO 3 POSIZIONI 0-1-2-INSTABILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BK54	Selettore luminoso tre posizioni instabili leva corta R	0-1-2 Instabile	●	300185	21,65	10	✓
NP2-BK53	Selettore luminoso tre posizioni instabili leva corta V		●	300186	21,65	10	✓
NP2-BK55	Selettore luminoso tre posizioni instabili leva corta G		●	300187	21,65	10	✓
NP2-BK56	Selettore luminoso tre posizioni instabili leva corta BL		●	300188	21,65	10	✓
NP2-BK57	Selettore luminoso tre posizioni instabili leva corta BN		○	300189	21,65	10	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.

## PULSANTERIA METALLICA SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## PULSANTE A FUNGO LUMINOSO SGANCIO A ROTAZIONE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BFR	Pulsante a fungo luminoso rosso sgancio a rotazione Ø 40 mm	Sgancio a rotazione	●	300089	26,12	10	



## PULSANTE A FUNGO LUMINOSO AD IMPULSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BFI	Pulsante a fungo luminoso rosso ad impulso Ø 40 mm	Ad impulso	●	300095	18,98	10	



## PULSANTE A FUNGO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BT4	Pulsante a fungo con sgancio a trazione Ø 40 mm IEC 13850 (ex EN 418)	Sgancio a trazione		300085	34,47	10	✓
NP2-BT5	Pulsante a fungo con sblocco a chiave Ø 40 mm	Sblocco a chiave	●	300086	41,31	10	✓
NP2-BT6	Pulsante a fungo con blocco a chiave Ø 40 mm	Blocco a chiave		300087	39,30	10	



## PULSANTI DOPPI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BL842	Pulsante doppio rosso sporgente e verde rasato	Ad impulso	●/●	574000	9,38	10	✓



## PULSANTI RASATI LUMINOSI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BW33	Pulsante luminoso rasato V	Ad impulso	●	574633	7,21	20	✓
NP2-BW34	Pulsante luminoso rasato R		●	574676	7,21	20	✓
NP2-BW35	Pulsante luminoso rasato G		●	575561	7,21	20	✓
NP2-BW36	Pulsante luminoso rasato BL		●	575415	7,21	20	✓
NP2-BW31	Pulsante luminoso rasato BN		○	575662	7,21	20	✓



## PULSANTI DOPPI CON INDICATORE LUMINOSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BW846	Pulsante doppio rosso sporgente e verde rasato con indicatore luminoso	Ad impulso	●/●	574211	9,86	20	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.



## PULSANTERIA METALLICA SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## TESTA PER INDICATORI LUMINOSI (GEMMA)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BV3	Testa indicatore luminoso - Gemma V	●	575630	4,09	20	✓
NP2-BV4	Testa indicatore luminoso - Gemma R	●	575632	4,09	20	✓
NP2-BV5	Testa indicatore luminoso - Gemma G	●	575212	4,09	20	✓
NP2-BV1	Testa indicatore luminoso - Gemma BN	○	575637	4,09	20	✓
NP2-BV6	Testa indicatore luminoso - Gemma BL	●	575635	4,09	20	✓



## PULSANTI VARI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BLP	Pulsante luminoso rosso passo passo	-	Passo/Passo	●	300055	18,48	20	
NP2-BF0	Pulsante rasato ad impulso con freccia bianca orizzontale	➔	Ad impulso	●	300009	11,11	20	
NP2-BFV	Pulsante rasato ad impulso con freccia bianca verticale	⬆	Ad impulso	●	300010	11,11	20	
NP2-BM0	Pulsante rasato ad impulso rosso con simbologia 0	○	Ad impulso	●	300007	11,11	20	
NP2-BMI	Pulsante rasato ad impulso verde con simbologia I	I	Ad impulso	●	300008	11,11	20	

## PULSANTERIA IN MATERIALE POLIMERICO SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## PULSANTI RASATI AD IMPULSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EA2	Pulsante rasato ad impulso N	Ad impulso	●	574575	4,65	20	✓
NP2-EA3	Pulsante rasato ad impulso V		●	575887	4,65	20	✓
NP2-EA4	Pulsante rasato ad impulso R		●	574205	4,65	20	✓
NP2-EA5	Pulsante rasato ad impulso G		●	574626	4,65	20	✓
NP2-EA6	Pulsante rasato ad impulso BL		●	574785	4,65	20	✓
NP2-EA1	Pulsante rasato ad impulso BN		○	574334	4,65	20	✓



## PULSANTI A FUNGO AD IMPULSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EC2	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm N	Ad impulso	●	574573	6,85	10	✓
NP2-EC3	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm V		●	575895	6,85	10	✓
NP2-EC4	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm R		●	574572	6,85	10	✓
NP2-EC5	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm G		●	575898	6,85	10	✓
NP2-ER2	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm N		●	575932	9,15	5	✓
NP2-ER3	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm V		●	575566	9,15	5	✓
NP2-ER4	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm R		●	575935	9,15	5	✓
NP2-ER5	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm G		●	575937	9,15	5	✓



## PULSANTI A FUNGO SGANCIO A ROTAZIONE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-ES5	Pulsante a fungo con sgancio a rotazione Ø 40 mm	Sgancio a rotazione	●	574197	12,48	10	✓
NP2-ES6	Pulsante a fungo con sgancio a rotazione Ø 60 mm		●	575943	17,45	5	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.

## PULSANTERIA IN MATERIALE POLIMERICO SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## SELETTORI LEVA CORTA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-ED2	Selettore due posizioni stabili leva corta	 0-1 Stabile	●	575902	7,94	10	✓
NP2-ED3	Selettore tre posizioni stabili leva corta	 1-0-2 Stabile		574194	7,94	10	✓
NP2-ED4	Selettore due posizioni instabili leva corta	 0-1 Instabile		574243	8,83	10	✓
NP2-ED5	Selettore tre posizioni instabili leva corta	 1-0-2 Instabile		575534	8,83	10	✓







## SELETTORI LEVA LUNGA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EJ2	Selettore due posizioni stabili leva lunga	 0-1 Stabile	●	575920	8,13	10	✓
NP2-EJ3	Selettore tre posizioni stabili leva lunga	 1-0-2 Stabile		575922	8,13	10	✓
NP2-EJ4	Selettore due posizioni instabili leva lunga	 0-1 Instabile		575924	8,62	10	✓
NP2-EJ5	Selettore tre posizioni instabili leva lunga	 1-0-2 Instabile		574207	8,62	10	✓



## SELETTORI A CHIAVE - ESTRAZIONE SU \*

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EG2	Selettore a chiave due posizioni stabili	 0*-1 Stabile	●	575261	14,32	10	✓
NP2-EG3	Selettore a chiave tre posizioni stabili	 1-0*-2 Stabile		575440	14,06	10	✓
NP2-EG4	Selettore a chiave due posizioni instabili	 0*-1 Instabile		575268	15,66	10	✓
NP2-EG5	Selettore a chiave tre posizioni instabili	 1-0*-2 Instabile		575918	16,44	10	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.

## PULSANTERIA IN MATERIALE POLIMERICO SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## PULSANTI DOPPI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EL832	Pulsante doppio rosso e verde rasati	Ad impulso	● / ●	575927	6,94	10	✓
NP2-EL842	Pulsante doppio rosso sporgente e verde rasato		● / ●	574204	7,51	10	✓



## PULSANTI RASATI LUMINOSI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EW3	Pulsante luminoso rasato V	Ad impulso	●	574206	6,53	20	✓
NP2-EW4	Pulsante luminoso rasato R		●	575608	6,53	20	✓
NP2-EW5	Pulsante luminoso rasato G		●	575609	6,53	20	✓
NP2-EW6	Pulsante luminoso rasato BL		●	574212	6,53	20	✓
NP2-EW1	Pulsante luminoso rasato BN		○	575599	6,53	20	✓



## PULSANTI DOPPI CON INDICATORE LUMINOSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EW846	Pulsante doppio rosso sporgente e verde rasato con indicatore luminoso	Ad impulso	● / ●	302320	8,44	10	✓



## TESTA PER INDICATORI LUMINOSI (GEMMA)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EV3	Testa indicatore luminoso - Gemma V	●	575670	3,97	20	✓
NP2-EV4	Testa indicatore luminoso - Gemma R	●	575672	3,97	20	✓
NP2-EV5	Testa indicatore luminoso - Gemma G	●	575674	3,97	20	✓
NP2-EV1	Testa indicatore luminoso - Gemma BN	○	574801	3,97	20	✓
NP2-EV6	Testa indicatore luminoso - Gemma BL	●	575295	3,97	20	✓



## PULSANTI VARI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EF0	Pulsante rasato ad impulso con freccia bianca orizzontale	➔	Nero	302009	10,11	20	✓
NP2-EFV	Pulsante rasato ad impulso con freccia bianca verticale	⬆	Nero	302010	10,11	20	✓
NP2-EM0	Pulsante rasato ad impulso rosso con simbologia 0	○	Rosso	302007	9,81	20	✓
NP2-EMI	Pulsante rasato ad impulso verde con simbologia i	⏏	Verde	302008	9,81	20	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.

## SISTEMI DI COMANDO SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## PULSANTIERE IN MATERIALE POLIMERICO SENZA OPERATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-1G	Pulsanteria 1 foro gialla	575575	6,74	1	✓
NP2-1B	Pulsanteria 1 foro bianca	573891	6,89	1	✓
NP2-2B	Pulsanteria 2 fori bianca	300602	9,22	1	✓
NP2-3B	Pulsanteria 3 fori bianca	300603	11,22	1	✓
NP2-4B	Pulsanteria 4 fori bianca	300604	14,68	1	
NP2-5B	Pulsanteria 5 fori bianca	300605	17,49	1	
NP2-6B	Pulsanteria 6 fori bianca	300606	18,45	1	



## PULSANTERIA IN MATERIALE POLIMERICO CON OPERATORE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-J174	Pulsantiera emergenza con pulsante a fungo 40 mm ad impulso	300610	26,76	1	✓
NP2-J174	Pulsantiera emergenza con pulsante a fungo 40 mm ad aggancio sgancio a rotazione	300611	34,09	1	✓

## MANIPOLATORI (JOYSTICK)

Manipolatori completi di contatti 2 posizioni con 2NA, 4 posizioni con 4NA.



ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-PA22	Manipolatore JOY-STICK 2 pos. con ritorno 2NA	300190	80,55	1	✓
NP2-PA12	Manipolatore JOY-STICK 2 pos. fisse 2NA	300191	80,55	1	✓
NP2-PA24	Manipolatore JOY-STICK 4 pos. con ritorno 4NA	300194	104,35	1	✓
NP2-PA14	Manipolatore JOY-STICK 4 pos. fisse 4NA	300195	104,35	1	✓

## SISTEMI DI FISSAGGIO ED ACCESSORI PER PULSANTERIA SERIE NP2



## ELEMENTI DI CONTATTO (SENZA BASE DI FISSAGGIO)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	U <sub>i</sub> (V)	I <sub>th</sub> (A)	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BE101	Contatto normalmente aperto NA	415	10	1 NA	576841	2,41	10	✓
NP2-BE102	Contatto normalmente chiuso NC			1 NC	576842	2,41	10	✓



## BASI DI FISSAGGIO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BV	Base di fissaggio in materiale metallico	575884	2,08	10	✓
NP2-EV	Base di fissaggio in materiale polimerico	574621	2,04	10	✓



## ELEMENTI PORTALAMPADA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	U <sub>e</sub> (V)	V <sub>sec</sub> (V)	P <sub>max</sub> (W)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BA9S	Elemento portalampada BA9S			1,2	300510	2,37	10	✓
NP2-BA9SR	Elemento portalampada BA9S resistenza				300511	4,80	10	✓
NP2-TR220	Elemento portalampada con trasformatore 220V	230	6	1	300514	14,32	10	✓
NP2-TR380	Elemento portalampada con trasformatore 380V	400	6	1	300515	14,32	10	
NP2-TR24	Elemento portalampada con trasformatore 24V	24	6	1	300516	14,32	10	
NP2-LX24	Elemento lampeggiante				300518	73,83	10	
NP2-LX110	Elemento lampeggiante				300519	73,83	10	
NP2-LX220	Elemento lampeggiante				300520	73,83	10	



## CAPPUCCI DI PROTEZIONE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-Ex1	Cappuccio di protezione per pulsanti a filo basso	300700	1,34	10	✓
NP2-ExL	Cappuccio di protezione per pulsanti a filo alto	300701	4,70	10	
NP2-Ex2	Cappuccio di protezione pulsanti doppi	300702	2,81	10	

## LAMPADE PER INDICATORI LUMINOSI



## LAMPADE PER GLI INDICATORI LUMINOSI SERIE NEON E BA9S

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NEON LAMP	NP2-LF6 Lampada a neon 6V 1,2 W	300525	0,55	50	
NEON LAMP	NP2-LF12 Lampada a neon 12V 1,2 W	300526	0,55	50	
NEON LAMP	NP2-LF24 Lampada a neon 24V 1,2 W	300527	0,55	50	✓
NEON LAMP	NP2-LF48 Lampada a neon 48V 1,2 W	300528	0,55	50	
NEON LAMP	NP2-LF110 Lampada a neon 110V 1,5 W	300529	0,55	50	
NEON LAMP	NP2-LF220 Lampada a neon 220V 1,5 W	300530	0,55	50	✓
NEON LAMP	NP2-LF380 Lampada a neon 380V 1,5 W	300531	0,55	50	
BA9S – 24N	BA9S-24N Lampada Led 24VAC/VDC bianca	576746	5,01	25	✓
BA9S – 24V	BA9S-24V Lampada Led 24VAC/VDC verde	576750	4,01	25	✓
BA9S – 24R	BA9S-24R Lampada Led 24VAC/VDC rossa	576747	4,01	25	✓
BA9S – 24G	BA9S-24G Lampada Led 24VAC/VDC gialla	576748	4,01	25	✓
BA9S – 24B	BA9S-24B Lampada Led 24VAC/VDC blu	576749	5,01	25	✓
BA9S – 48N	BA9S-48N Lampada Led 48VAC/VDC bianca	576752	5,01	25	
BA9S – 48V	BA9S-48V Lampada Led 48VAC/VDC verde	576756	4,01	25	
BA9S – 48R	BA9S-48R Lampada Led 48VAC/VDC rossa	576753	4,01	25	
BA9S – 48G	BA9S-48G Lampada Led Led 48VAC/VDC gialla	576754	4,01	25	
BA9S – 48B	BA9S-48B Lampada Led 48VAC/VDC blu	576755	5,01	25	
BA9S – 110N	BA9S-110N Lampada Led 110VAC/VDC bianca	576729	5,01	25	✓
BA9S – 110V	BA9S-110V Lampada Led 110VAC/VDC verde	576997	4,01	25	✓
BA9S – 110R	BA9S-110R Lampada Led 110VAC/VDC rossa	576730	4,01	25	✓
BA9S – 110G	BA9S-110G Lampada Led 110VAC/VDC gialla	576731	4,01	25	✓
BA9S – 110B	BA9S-110B Lampada Led 110VAC/VDC blu	576953	5,01	25	✓
BA9S – 220N	BA9S-220N Lampada Led 220VAC/VDC bianca	576738	5,01	25	✓
BA9S – 220V	BA9S-220V Lampada Led 220VAC/VDC verde	576742	4,01	25	✓
BA9S – 220R	BA9S-220R Lampada Led 220VAC/VDC rossa	576739	4,01	25	✓
BA9S – 220G	BA9S-220G Lampada Led 220VAC/VDC gialla	576740	4,01	25	✓
BA9S – 220B	BA9S-220B Lampada Led 220VAC/VDC blu	576741	5,01	25	✓

## TARGHETTE E PORTATARGHETTE



## PORTATARGHETTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-PT22R	Porta targhe 22 mm (raggiato)	●	301000	1,32	100	✓
NP2-PT22Q	Porta targhe 22 mm (rettangolare)	●	301002	1,32	100	
NP2-TN	Targhetta neutra	○	301003	1,32	10	✓

## ETICHETTE CON TESTO PER PORTA TARGHE



ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-E010	Arresto	301010	0,74	10	
NP2-E011	Arresto - riarmo	301011	0,74	10	✓
NP2-E012	Avanti	301012	0,74	10	✓
NP2-E013	Indietro	301013	0,74	10	✓
NP2-E014	Chiusura	301014	0,74	10	
NP2-E015	Destra	301015	0,74	10	
NP2-E016	Sinistra	301016	0,74	10	
NP2-E017	Salita	301017	0,74	10	✓
NP2-E018	Discesa	301018	0,74	10	✓
NP2-E019	Inserito	301019	0,74	10	✓
NP2-E020	Disinserito	301020	0,74	10	✓
NP2-E021	Emergenza	301021	0,74	10	✓
NP2-E022	Fuori servizio	301022	0,74	10	✓
NP2-E023	In servizio	301023	0,74	10	
NP2-E024	Intervento termico	301024	0,74	10	
NP2-E025	Marcia	301025	0,74	10	
NP2-E026	Reset	301026	0,74	10	✓
NP2-E027	Riarmo	301027	0,74	10	✓
NP2-E028	Presenza tensione	301028	0,74	10	✓
NP2-E029	Start	301029	0,74	10	
NP2-E030	Stop	301030	0,74	10	
NP2-E031	Stop - reset	301031	0,74	10	✓
NP2-E032	Arresto - marcia	301032	0,74	10	✓
NP2-E033	Auto - man	301033	0,74	10	
NP2-E034	Man - auto	301034	0,74	10	✓
NP2-E035	Auto - 0 - man	301035	0,74	10	
NP2-E036	Man - 0 - auto	301036	0,74	10	✓
NP2-E037	Avanti indietro	301037	0,74	10	
NP2-E038	Avanti - 0 - indietro	301038	0,74	10	✓
NP2-E039	Inserito - disinserito	301039	0,74	10	✓
NP2-E040	Start - stop	301040	0,74	10	✓
NP2-E041	On - off	301041	0,74	10	✓
NP2-E042	0	301042	0,74	10	
NP2-E043	I	301043	0,74	10	
NP2-E044	II	301044	0,74	10	
NP2-E045	0 - I	301045	0,74	10	✓
NP2-E046	I - II	301046	0,74	10	
NP2-E047	I - 0 - II	301047	0,74	10	
NP2-E048	Emergenza/arresto 90 mm disco	301048	1,33	10	✓
NP2-E049	Emergenza/arresto 60 mm disco	301049	1,33	10	✓



## INDICATORI LUMINOSI IN MATERIALE POLIMERICO SERIE ND16



ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 110T	Lampada Multi Led bianco	110	○	<b>592711</b>	8,55	10	✓
ND16 22DS4 110V	Lampada Multi Led verde	110	●	<b>592715</b>	8,55	10	✓
ND16 22DS4 110R	Lampada Multi Led rosso	110	●	<b>592713</b>	8,55	10	✓
ND16 22DS4 110G	Lampada Multi Led giallo	110	●	<b>592714</b>	8,55	10	✓
ND16 22DS4 110B	Lampada Multi Led blu	110	●	<b>592712</b>	8,55	10	✓



ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 220T	Lampada Multi Led bianco	220	○	<b>592716</b>	7,99	10	✓
ND16 22DS4 220V	Lampada Multi Led verde	220	●	<b>592720</b>	7,99	10	✓
ND16 22DS4 220R	Lampada Multi Led rosso	220	●	<b>592718</b>	7,99	10	✓
ND16 22DS4 220G	Lampada Multi Led giallo	220	●	<b>592719</b>	7,99	10	✓
ND16 22DS4 220B	Lampada Multi Led blu	220	●	<b>592717</b>	7,99	10	✓



ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 380T	Lampada Multi Led bianco	380	○	<b>592721</b>	7,99	10	✓
ND16 22DS4 380V	Lampada Multi Led verde	380	●	<b>592725</b>	7,99	10	✓
ND16 22DS4 380R	Lampada Multi Led rosso	380	●	<b>592728</b>	7,99	10	✓
ND16 22DS4 380G	Lampada Multi Led giallo	380	●	<b>592729</b>	7,99	10	✓
ND16 22DS4 380B	Lampada Multi Led blu	380	●	<b>592727</b>	7,99	10	✓

INDICATORI LUMINOSI IN MATERIALE POLIMERICO  
SERIE ND16

ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC/VDC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 6T	Lampada Multi Led bianco	6	○	592831	8,55	10	✓
ND16 22DS4 6V	Lampada Multi Led verde	6	●	592835	8,55	10	✓
ND16 22DS4 6R	Lampada Multi Led rosso	6	●	592833	8,55	10	✓
ND16 22DS4 6G	Lampada Multi Led giallo	6	●	592834	8,55	10	✓
ND16 22DS4 6B	Lampada Multi Led blu	6	●	592832	8,55	10	✓



ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC/VDC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 12T	Lampada Multi Led bianco	12	○	592836	8,55	10	✓
ND16 22DS4 12V	Lampada Multi Led verde	12	●	592840	8,55	10	✓
ND16 22DS4 12R	Lampada Multi Led rosso	12	●	592838	8,55	10	✓
ND16 22DS4 12G	Lampada Multi Led giallo	12	●	592839	8,55	10	✓
ND16 22DS4 12B	Lampada Multi Led blu	12	●	592837	8,55	10	✓





ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC/VDC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 24T	Lampada Multi Led bianco	24	○	592841	7,99	10	✓
ND16 22DS4 24V	Lampada Multi Led verde	24	●	592845	7,99	10	✓
ND16 22DS4 24R	Lampada Multi Led rosso	24	●	592843	7,99	10	✓
ND16 22DS4 24G	Lampada Multi Led giallo	24	●	592844	7,99	10	✓
ND16 22DS4 24B	Lampada Multi Led blu	24	●	592842	7,99	10	✓



ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC/VDC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 48T	Lampada Multi Led bianco	48	○	592846	8,55	10	✓
ND16 22DS4 48V	Lampada Multi Led verde	48	●	592850	8,55	10	✓
ND16 22DS4 48R	Lampada Multi Led rosso	48	●	592848	8,55	10	✓
ND16 22DS4 48G	Lampada Multi Led giallo	48	●	592849	8,55	10	✓
ND16 22DS4 48B	Lampada Multi Led blu	48	●	592847	8,55	10	✓

## MICROINTERRUTTORI E FINECORSA

## MICROINTERRUTTORI SERIE LXW-N/B-C (IP52)

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	N° CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLXW-N/B microinterruttore a leva corta	20x11,5x7,7	In scambio 1NA+1NC	400350	7,24	20	✓
 YBLXW-N/C microinterruttore a leva lunga	20x10,8x6,4	In scambio 1NA+1NC	400351	7,04	20	

## MICROINTERRUTTORI SERIE LXW-N/E (IP52)

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	N° CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLXW-N/E/Z microinterruttore a pulsante	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400340	7,40	20	✓
 YBLXW-N/E/C microinterruttore a leva lunga	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400341	7,55	20	✓
 YBLXW-N/E/A microinterruttore a leva corta	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400342	7,55	20	✓
 YBLXW-N/E/R microinterruttore a leva con gancio	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400343	8,13	20	✓
 YBLXW-N/E/B microinterruttore a leva con rotella corta	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400344	8,13	20	✓
 YBLXW-N/E/D microinterruttore a leva con rotella lunga	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400345	8,13	20	✓











## MICROINTERRUTTORI E FINECORSA

## MICROINTERRUTTORI SERIE LXW-5 (IP52)

	DESCRIZIONE	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	YBLXW-5/11Z microinterruttore a micro pulsante	In scambio 1NA+1NC	<b>400300</b>	6,53	20	✓
	YBLXW-5/11D microinterruttore a pulsante	In scambio 1NA+1NC	<b>400301</b>	7,28	20	✓
	YBLXW-5/11M microinterruttore a pulsante sporgente	In scambio 1NA+1NC	<b>400302</b>	10,44	20	✓
	YBLXW-5/11Q1 microinterruttore con rotella dritta	In scambio 1NA+1NC	<b>400303</b>	12,76	20	✓
	YBLXW-5/11Q2 microinterruttore con rotella 90°	In scambio 1NA+1NC	<b>400304</b>	12,76	20	✓
	YBLXW-5/11N2 microinterruttore a leva 50 mm	In scambio 1NA+1NC	<b>400305</b>	7,12	20	✓
	YBLXW-5/11N1 microinterruttore a leva 86 mm	In scambio 1NA+1NC	<b>400306</b>	7,12	20	✓
	YBLXW-5/11G1 microinterruttore con rotella L 49 mm	In scambio 1NA+1NC	<b>400307</b>	10,30	20	✓
	YBLXW-5/11G2 microinterruttore con rotella L 27 mm	In scambio 1NA+1NC	<b>400308</b>	10,30	20	✓
	YBLXW-5/11G3 microinterruttore con rotella L 43 mm	In scambio 1NA+1NC	<b>400309</b>	10,30	20	✓
	YBLXW-5/CO coprimerminali		<b>400312</b>	1,29	20	✓










## MICROINTERRUTTORI E FINECORSA

## FINECORSA SERIE LXW-6 (IP65)

DESCRIZIONE	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLXW-6/11CA finecorsa a pulsante sporgente lungo	In scambio 1NA+1NC	<b>400200</b>	22,62	10	✓
 YBLXW-6/11DA finecorsa a pulsante sporgente corto	In scambio 1NA+1NC	<b>400201</b>	22,62	10	✓
 YBLXW-6/11BZ finecorsa a pulsante da pannello	In scambio 1NA+1NC	<b>400202</b>	22,77	10	✓
 YBLXW-6/11ZL finecorsa a pulsante con rotella dritta	In scambio 1NA+1NC	<b>400203</b>	23,35	10	✓
 YBLXW-6/11HL finecorsa a pulsante con rotella 90°	In scambio 1NA+1NC	<b>400204</b>	23,35	10	✓
 YBLXW-6/11DG finecorsa a leva corta	In scambio 1NA+1NC	<b>400205</b>	19,72	10	✓
 YBLXW-6/11CG finecorsa a leva lunga	In scambio 1NA+1NC	<b>400206</b>	20,02	10	✓
 YBLXW-6/11DL finecorsa a leva corta con rotella	In scambio 1NA+1NC	<b>400207</b>	20,60	10	✓
 YBLXW-6/11CL finecorsa a leva lunga con rotella	In scambio 1NA+1NC	<b>400208</b>	20,60	10	✓
 YBLXW-6/11DDL finecorsa a leva con rotella snodata	In scambio 1NA+1NC	<b>400209</b>	24,37	10	✓

## MICROINTERRUTTORI E FINECORSA

## FINECORSA SERIE YBLX-CK/P (IP65)

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLX-CK/P110 finecorsa plastica a pulsante con soffietto	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400100</b>	23,94	5	✓
 YBLX-CK/P102 finecorsa plastica a pulsante con rotella	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400103</b>	24,37	5	✓
 YBLX-CK/P121 finecorsa plastica a leva corta con rotella centrale	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400105</b>	25,52	5	✓
 YBLX-CK/P118 finecorsa plastica a leva dritta con rotella centrale	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400110</b>	24,94	5	✓
 YBLX-CK/P145 finecorsa plastica a leva dritta rotella in plastica regolabile	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400114</b>	26,39	5	✓
 YBLX-CK/P106 finecorsa plastica con stelo omnidirezionale	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400116</b>	26,98	5	✓
 YBLX-CK/P155 finecorsa ad asta rotonda diam. 6 mm in alluminio	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400118</b>	27,85	5	✓
 YBLX-CK/P128 finecorsa plastica a pulsante con rotella metallica	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400120</b>	24,80	5	✓
 YBLX-CK/P127 finecorsa plastica a leva con rotella centrale metallico	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400122</b>	25,95	5	✓





## MICROINTERRUTTORI E FINECORSA

## FINECORSA SERIE YBLX-CK/S (IP65)






DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLX-CK/S101 finecorsa plastica a pulsante con soffietto	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400130</b>	25,38	5	✓
 YBLX-CK/S102 finecorsa plastica a pulsante con rotella	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400131</b>	26,84	5	✓
 YBLX-CK/S131 finecorsa plastica a leva con rotella in plastica	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400132</b>	26,68	5	✓
 YBLX-CK/S139 finecorsa plastica a leva con rotella metallica	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400133</b>	26,98	5	✓
 YBLX-CK/S141 finecorsa plastica a leva con rotella regolabile	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400134</b>	27,85	5	✓
YBLX-CK/S159 finecorsa plastica a leva con asta regolabile	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400135</b>	27,85	5	✓

## MICROINTERRUTTORI E FINECORSA

## FINECORSA SERIE YBLX-CK/J (IP65)

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLX-CK/J161 finecorsa metallico a pulsante con soffietto	40x97x41	In scambio 1NA+1NC	<b>400140</b>	38,30	5	✓
 YBLX-CK/J167 finecorsa metallico a pulsante con rotella	40x97x41	In scambio 1NA+1NC	<b>400144</b>	40,90	5	✓
 YBLX-CK/J10511 finecorsa metallico a leva dritta con rotella centrale	40x97x41	In scambio 1NA+1NC	<b>400146</b>	42,50	5	✓
 YBLX-CK/J10541 finecorsa metallico a leva con rotella regolabile	40x97x41	In scambio 1NA+1NC	<b>400148</b>	43,22	5	✓

## FINECORSA SERIE YBLX-CK/M (IP65)

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLX-CK/M110 finecorsa metallico a pulsante con soffietto	60x62x30	In scambio 1NA+1NC	<b>400160</b>	38,42	5	✓
 YBLX-CK/M102 finecorsa metallico pulsante con rotella in plastica	60x62x30	In scambio 1NA+1NC	<b>400162</b>	41,03	5	✓
 YBLX-CK/M121 finecorsa metallico a leva con rotella centrale	60x62x30	In scambio 1NA+1NC	<b>400164</b>	42,63	5	✓
 YBLX-CK/M115 finecorsa metallico a leva dritta con rotella centrale	60x62x30	In scambio 1NA+1NC	<b>400166</b>	43,22	5	✓
 YBLX-CK/M106 finecorsa metallico con stelo omnidirezionale	60x62x30	In scambio 1NA+1NC	<b>400168</b>	41,03	5	✓



## MORSETTI A VITE



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a vite grigio 2,5 mm <sup>2</sup>	WSAK 2.5EN	24	0.2-2.5	46.5x41	<b>2000</b>	64,04	100	✓
Morsetto a vite grigio 4 mm <sup>2</sup>	WSAK 4 EN	32	0.2-4	52x42	<b>2001</b>	76,03	100	✓
Morsetto a vite grigio 6 mm <sup>2</sup>	WSAK 6 EN	41	0.2-6	52x42	<b>2002</b>	43,18	50	✓
Morsetto a vite grigio 10 mm <sup>2</sup>	WSAK 10 EN	57	0.2-10	52x42	<b>2003</b>	62,04	50	✓
Morsetto a vite grigio 16 mm <sup>2</sup>	WSAK 16 EN	76	0.5-16	52x42	<b>2004</b>	81,17	50	✓
Morsetto a vite grigio 35 mm <sup>2</sup>	WSAK 35 EN	125	10-35	57.5x50	<b>2005</b>	94,39	20	✓
Morsetto a vite grigio 70 mm <sup>2</sup>	WSAK 70 EN	192	25-70	87x75	<b>2006</b>	151,60	9	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a vite blu 2,5 mm <sup>2</sup>	WSAK 2.5 EN	24	0.2-2.5	46.5x41	<b>2020</b>	65,33	100	✓
Morsetto a vite blu 4 mm <sup>2</sup>	WSAK 4 EN	32	0.2-4	52x42	<b>2021</b>	76,92	100	✓
Morsetto a vite blu 6 mm <sup>2</sup>	WSAK 6 EN	41	0.2-6	52x42	<b>2022</b>	44,00	50	✓
Morsetto a vite blu 10 mm <sup>2</sup>	WSAK 10 EN	57	0.2-10	52x42	<b>2023</b>	62,95	50	✓
Morsetto a vite blu 16 mm <sup>2</sup>	WSAK 16 EN	76	0.5-16	52x42	<b>2024</b>	82,28	50	✓
Morsetto a vite blu 35 mm <sup>2</sup>	WSAK 35 EN	125	10-35	57.5x50	<b>2025</b>	94,91	20	✓
Morsetto a vite blu 70 mm <sup>2</sup>	WSAK 70 EN	192	25-70	87x75	<b>2026</b>	151,92	9	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a vite verde/giallo 2,5 mm <sup>2</sup>	WEK 2,5/35	24	0.2-2.5	40x56	<b>2040</b>	156,77	50	✓
Morsetto a vite verde/giallo 4 mm <sup>2</sup>	WEK 4/35	32	0.2-4	40x56	<b>2041</b>	110,36	50	✓
Morsetto a vite verde/giallo 6 mm <sup>2</sup>	WEK 6/35	41	0.2-6	44x56	<b>2042</b>	133,51	50	✓
Morsetto a vite verde/giallo 10 mm <sup>2</sup>	WEK 10/35	57	0.2-10	44x56	<b>2043</b>	224,67	50	✓
Morsetto a vite verde/giallo 16 mm <sup>2</sup>	WEK 16/35	76	0.5-16	50x56	<b>2044</b>	110,63	20	✓
Morsetto a vite verde/giallo 35 mm <sup>2</sup>	WEK 35/35	125	10-35	50x56	<b>2045</b>	167,50	20	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a vite con fusibile (6.3A, 500V)	WASK1 EN	48.5x58	<b>2110</b>	224,67	50	✓

## ACCESSORI PER MORSETTI A VITE



## PIASTRINA TERMINALE

DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Piastrina terminale per morsetto vite 2,5 mm <sup>2</sup>	AP 2,5	46.5x41	2060	34,39	100	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 4 mm <sup>2</sup>	AP 4	52x42	2061	34,39	100	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 6 mm <sup>2</sup>	AP 6	52x42	2062	34,39	100	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 10 mm <sup>2</sup>	AP 10	52x42	2063	34,39	100	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 16 mm <sup>2</sup>	AP 16	52x42	2064	34,39	100	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 35 mm <sup>2</sup>	AP 35	57.5x50	2065	20,80	50	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 70 mm <sup>2</sup>	AG 75/35	87x75	2066	22,35	50	✓
Piastrina terminale per morsetto vite con fusibile	AP-JASK1	48.5x48	2067	48,58	100	✓

## CLIP LINE

DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Clip line per morsetti a viti 2,5 mm <sup>2</sup>	2,5ENQ10	2,5	2080	13,35	5	✓
Clip line per morsetti a viti 4 mm <sup>2</sup>	4ENQ10	4	2081	14,36	5	✓
Clip line per morsetti a viti 6 mm <sup>2</sup>	6ENQ10	6	2082	28,40	5	✓
Clip line per morsetti a viti 10 mm <sup>2</sup>	10ENQ10	10	2083	31,65	5	✓
Clip line per morsetti a viti 16 mm <sup>2</sup>	16ENQ10	16	2084	37,73	5	✓
Clip line per morsetti a viti 35 mm <sup>2</sup>	35ENQ10	35	2085	75,47	5	✓
Clip line per morsetti a viti 70 mm <sup>2</sup>	70ENQ10	70	2086	150,94	5	✓

## MORSETTO DI CHIUSURA

DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto di chiusura	WEW 35	2100	42,21	100	✓

## MORSETTI A MOLLA



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a molla grigio 2,5 mm <sup>2</sup>	280-901 WD1-2,5	24	0.08-2.5	53x28	<b>3000</b>	60,17	100	✓
Morsetto a molla grigio 4 mm <sup>2</sup>	281-901 WD1-4	32	0.08-4	59x29	<b>3001</b>	66,10	100	✓
Morsetto a molla grigio 6 mm <sup>2</sup>	282-901 WD1-6	41	0.2-6	74.5x32.5	<b>3002</b>	35,43	50	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a molla blu 2,5 mm <sup>2</sup>	280-904 WD1-2,5	24	0.08-2.5	53x28	<b>3020</b>	62,23	100	✓
Morsetto a molla blu 4 mm <sup>2</sup>	281-904 WD1-4	32	0.08-4	59x29	<b>3021</b>	68,28	100	✓
Morsetto a molla blu 6 mm <sup>2</sup>	282-904 WD1-6	41	0.2-6	74.5x32.5	<b>3022</b>	36,74	50	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a molla verde/giallo 2,5 mm <sup>2</sup>	280-907 WD1- 2,5/PE	24	0.08-2.5	53x28	<b>3040</b>	224,22	100	✓
Morsetto a molla verde/giallo 4 mm <sup>2</sup>	281-907 WD1- 4/PE	32	0.08-4	59x29	<b>3041</b>	247,40	100	✓
Morsetto a molla verde/giallo 6 mm <sup>2</sup>	282-907 WD1- 6/PE	41	0.2-6	74.5x32.5	<b>3042</b>	180,84	50	✓

## ACCESSORI PER MORSETTI A MOLLA



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Piastrina terminale Morsetto molla 2,5 mm <sup>2</sup>	W280-308	53x28	<b>3060</b>	5,16	20	✓
Piastrina terminale Morsetto molla 4 mm <sup>2</sup>	W281-328	59x29	<b>3061</b>	6,87	20	✓
Piastrina terminale Morsetto molla 6 mm <sup>2</sup>	W282-325	74.5x32.5	<b>3062</b>	9,45	20	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Clip line per morsetti a molla 2,5 mm <sup>2</sup>	W280-409	2,5	<b>3080</b>	19,33	50	✓
Clip line per morsetti a molla 4 mm <sup>2</sup>	W281-409	4	<b>3081</b>	30,08	50	✓
Clip line per morsetti a molla 6 mm <sup>2</sup>	W282-409	6	<b>3082</b>	36,53	50	✓