



**CHNT**  
CHINT ELECTRIC

Empower the World

Catalistino  
2020

# INTERUTTORI SCATOLATI


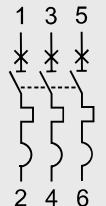

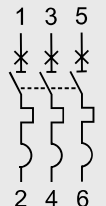
# **INTERRUTTORI SCATOLATI**



## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-125 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-125C		90x140x79	36 (C)	415	16	<b>171651</b>	190,07	1	
					20	<b>171652</b>	190,07	1	
					25	<b>171653</b>	190,07	1	
					32	<b>171654</b>	190,07	1	
					40	<b>171655</b>	190,07	1	
					50	<b>171656</b>	190,07	1	
					63	<b>171657</b>	190,07	1	
					80	<b>171658</b>	218,36	1	
					100	<b>171659</b>	218,36	1	
					125	<b>171660</b>	317,80	1	
 NM8-125C		90x140x79	50 (S)	415	16	<b>149678</b>	237,58	1	✓
					20	<b>149679</b>	237,58	1	✓
					25	<b>149680</b>	237,58	1	✓
					32	<b>149681</b>	237,58	1	✓
					40	<b>149682</b>	237,58	1	✓
					50	<b>149683</b>	237,58	1	✓
					63	<b>149684</b>	237,58	1	✓
					80	<b>149685</b>	239,96	1	✓
					100	<b>149358</b>	293,24	1	✓
					125	<b>149676</b>	311,57	1	✓

Accessori:


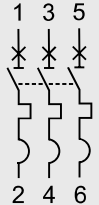

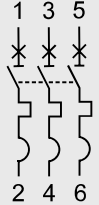
- Copriterminali frame A
- Manovra diretta frame A
- Manovra rinviata frame A
- Kit attacchi posteriori frame A
- Kit attacchi anteriori frame A
- Sganciatore a lancio di corrente frame A

- Sganciatore di minima tensione frame A
- Contatti ausiliari frame A
- Comando motorizzato frame A
- Staffa di fissaggio guida DIN frame A
- Interblocco meccanico frame A

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
SERIE NM8-125 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

**IEC/EN 60947-2**


DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-125H		90x140x79	100 (H)	415	16	<b>149686</b>	281,42	1	
					20	<b>149687</b>	281,42	1	
					25	<b>149688</b>	281,42	1	
					32	<b>149689</b>	281,42	1	
					40	<b>149690</b>	281,42	1	
					50	<b>149691</b>	281,42	1	
					63	<b>149692</b>	281,42	1	
					80	<b>149693</b>	281,42	1	
					100	<b>149694</b>	347,35	1	
					125	<b>149695</b>	359,79	1	
 NM8-125R		90x140x79	150 (R)	415	16	<b>149793</b>	323,65	1	
					20	<b>149794</b>	323,65	1	
					25	<b>149795</b>	323,65	1	
					32	<b>149796</b>	323,65	1	
					40	<b>149797</b>	323,65	1	
					50	<b>149798</b>	323,65	1	
					63	<b>149799</b>	323,65	1	
					80	<b>149800</b>	323,65	1	
					100	<b>149791</b>	399,44	1	
					125	<b>149792</b>	413,74	1	

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO  
SERIE NM8S-125 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



**IEC/EN 60947-2**


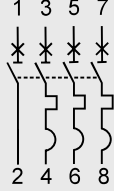

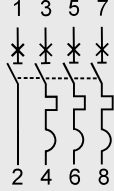

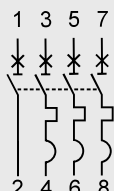
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-125S		105x157x88	50 (S)	415	125	<b>149863</b>	756,49	1	
NM8S-125H			70 (H)			<b>149869</b>	869,99	1	
NM8S-125R			100 (R)			<b>113412</b>	1000,47	1	

- Accessori:
- Copriterminali frame A
  - Manovra diretta frame A
  - Manovra rinviata frame A
  - Kit attacchi posteriori frame A
  - Kit attacchi anteriori frame A
  - Sganciatore a lancio di corrente frame A
  - Sganciatore di minima tensione frame A
  - Contatti ausiliari frame A
  - Comando motorizzato frame A
  - Staffa di fissaggio guida DIN frame A
  - Interblocco meccanico frame A

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-125 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A

Tensione isolamento Ui: 750Vac.  
Tensione di impulso Uimp: 8kV.  
Tensione di esercizio massima Ue: 690Vac.

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-125C		90x140x79	36 (C)	415	16	<b>171667</b>	268,68	1	
					20	<b>171668</b>	268,68	1	
					25	<b>171669</b>	268,68	1	
					32	<b>171670</b>	268,68	1	
					40	<b>171671</b>	268,68	1	
					50	<b>171672</b>	268,68	1	
					63	<b>171673</b>	268,68	1	
					80	<b>171674</b>	299,21	1	
					100	<b>171675</b>	299,21	1	
					125	<b>171676</b>	379,57	1	
 NM8-125S		120x140x79	50 (S)	415	16	<b>149931</b>	302,23	1	
					20	<b>149932</b>	302,23	1	
					25	<b>149933</b>	302,23	1	
					32	<b>149934</b>	302,23	1	✓
					40	<b>149935</b>	302,23	1	
					50	<b>149936</b>	302,23	1	✓
					63	<b>149937</b>	302,23	1	✓
					80	<b>149938</b>	319,29	1	✓
					100	<b>149939</b>	368,11	1	✓
					125	<b>149940</b>	431,33	1	✓
 NM8-125H		120x140x79	100 (H)	415	16	<b>149696</b>	354,43	1	
					20	<b>149697</b>	354,43	1	
					25	<b>149698</b>	354,43	1	
					32	<b>149699</b>	354,43	1	
					40	<b>149700</b>	354,43	1	
					50	<b>149701</b>	354,43	1	
					63	<b>149702</b>	354,43	1	
					80	<b>149703</b>	354,43	1	
					100	<b>149704</b>	484,46	1	
					125	<b>149677</b>	505,84	1	

Accessori:

- Copriterminali frame A
- Manovra diretta frame A
- Manovra rinviata frame A
- Kit attacchi posteriori frame A
- Kit attacchi anteriori frame A
- Sganciatore a lancio di corrente frame A

- Sganciatore di minima tensione frame A
- Contatti ausiliari frame A
- Comando motorizzato frame A
- Staffa di fissaggio guida DIN frame A
- Interblocco meccanico frame A

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO  
SERIE NM8S-125 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-125S		140x157x88	50 (S)	415	125	<b>149945</b>	999,38	1	
NM8S-125H			70 (H)		125	<b>149881</b>	1149,31	1	

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
CON MODULO DIFFERENZIALE AC SERIE NM8L-125  
QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$I_{dn}$ (mA)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8L-125-50/4SA		120x206x88	50 (S)	reg.	50	<b>169234</b>	567,31	1	✓
NM8L-125-63/4SA				reg.	63	<b>169235</b>	567,31	1	
NM8L-125-80/4SA				reg.	80	<b>169243</b>	567,31	1	✓
NM8L-125-125/4SA				reg.	125	<b>150041</b>	698,96	1	✓


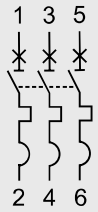

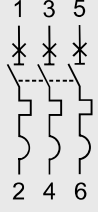
La regolazione del modulo differenziale può essere effettuata per  $I_{dn}= 0,05-0,5A$  e  $\Delta t=0,1-1$  sec.

- Accessori:
- Copriterminali frame A
  - Sganciatore di minima tensione frame A
  - Manovra diretta frame A
  - Contatti ausiliari frame A
  - Manovra rinviata frame A
  - Comando motorizzato frame A
  - Kit attacchi posteriori frame A
  - Staffa di fissaggio guida DIN frame A
  - Kit attacchi anteriori frame A
  - Interblocco meccanico frame A
  - Sganciatore a lancio di corrente frame A

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-250 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-250C		105x157x88	36 (C)	415	125	<b>171661</b>	389,54	1	
					160	<b>171662</b>	389,54	1	
					180	<b>171663</b>	434,45	1	
					200	<b>171664</b>	466,53	1	
					225	<b>171665</b>	493,36	1	
					250	<b>171666</b>	530,60	1	
 NM8-250S		105x157x88	50 (S)	415	100	<b>149476</b>	511,12	1	
					125	<b>149447</b>	496,23	1	
					160	<b>149477</b>	496,23	1	✓
					180	<b>149452</b>	511,12	1	
					200	<b>149478</b>	548,85	1	✓
					225	<b>149448</b>	554,33	1	
250	<b>149479</b>	602,95	1	✓					

Accessori:

- Copriterminali frame B
- Manovra diretta frame B
- Manovra rinviata frame B
- Kit attacchi posteriori frame B
- Kit attacchi anteriori frame B
- Sganciatore a lancio di corrente frame B




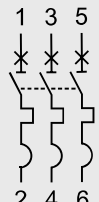
- Sganciatore di minima tensione frame B
- Contatti ausiliari frame B
- Comando motorizzato frame B
- Staffa di fissaggio guida DIN frame B
- Interblocco meccanico frame B



**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
SERIE NM8-250 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

**IEC/EN 60947-2**


DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-250H		105x157x88	100 (H)	415	100	<b>149469</b>	587,80	1	
					125	<b>149450</b>	587,80	1	
					160	<b>149470</b>	587,80	1	
					180	<b>149500</b>	587,80	1	
					200	<b>149471</b>	650,13	1	
					225	<b>150003</b>	650,13	1	
					250	<b>149472</b>	707,13	1	
 NM8-250R		105x157x88	150 (R)	415	100	<b>149837</b>	675,95	1	
					125	<b>149614</b>	675,95	1	
					160	<b>149838</b>	675,95	1	
					180	<b>149616</b>	675,95	1	
					200	<b>149839</b>	747,65	1	
					225	<b>149612</b>	747,65	1	
					250	<b>149840</b>	813,20	1	

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO  
SERIE NM8S-250 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



**IEC/EN 60947-2**

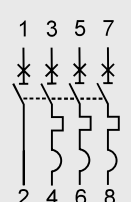
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-250S		105x157x88	50 (S)	415	250	<b>149887</b>	1028,25	1	
NM8S-250H			70 (H)			<b>149895</b>	1217,97	1	
NM8S-250R			100 (R)			<b>149903</b>	1400,66	1	

- Accessori:
- Copriterminali frame B
  - Manovra diretta frame B
  - Manovra rinviata frame B
  - Kit attacchi posteriori frame B
  - Kit attacchi anteriori frame B
  - Sganciatore a lancio di corrente frame B
  - Sganciatore di minima tensione frame B
  - Contatti ausiliari frame B
  - Comando motorizzato frame B
  - Staffa di fissaggio guida DIN frame B
  - Interblocco meccanico frame B

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-250 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B

Tensione isolamento Ui: 750Vac.  
Tensione di impulso Uimp: 8kV.  
Tensione di esercizio massima Ue: 690Vac.

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-250C		140x157x88	36 (C)	415	125	<b>171677</b>	454,10	1	
					160	<b>171678</b>	480,43	1	
					180	<b>171679</b>	519,42	1	
					200	<b>171680</b>	628,75	1	
					225	<b>171681</b>	638,53	1	
					250	<b>171682</b>	648,88	1	
 NM8-250S		140x157x88	50 (S)	415	100	<b>149941</b>	612,01	1	
					125	<b>149993</b>	612,01	1	
					160	<b>149942</b>	612,01	1	✓
					180	<b>149618</b>	630,38	1	
					200	<b>149943</b>	698,61	1	✓
					225	<b>150039</b>	698,61	1	
 NM8-250H		140x157x88	100 (H)	415	100	<b>149359</b>	724,94	1	
					125	<b>149468</b>	724,94	1	
					160	<b>149360</b>	724,94	1	
					180	<b>149620</b>	724,94	1	
					200	<b>149361</b>	819,32	1	
					225	<b>149622</b>	819,32	1	
250	<b>149362</b>	883,46	1						

Accessori:

- Copriterminali frame B
- Manovra diretta frame B
- Manovra rinviata frame B
- Kit attacchi posteriori frame B
- Kit attacchi anteriori frame B
- Sganciatore a lancio di corrente frame B

- Sganciatore di minima tensione frame B
- Contatti ausiliari frame B
- Comando motorizzato frame B
- Staffa di fissaggio guida DIN frame B
- Interblocco meccanico frame B

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO  
SERIE NM8S-250 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



**IEC/EN 60947-2**

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-250S		140x157x88	50 (S)	415	250	<b>149951</b>	1274,37	1	✓
NM8S-250H			70 (H)						

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
CON MODULO DIFFERENZIALE AC SERIE NM8L-250  
QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



**IEC/EN 60947-2**

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$I_{dn}$ (mA)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8L-250-160/4SA		140x233x88	50 (S)	reg.	160	<b>169299</b>	1154,70	1	✓
NM8L-250-250/4SA				reg.	250	<b>169301</b>	1292,53	1	✓


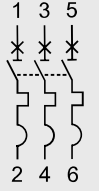

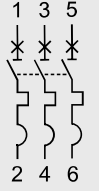


La regolazione del modulo differenziale può essere effettuata per  $I_{dn}= 0,05-0,5A$  e  $\Delta t=0,1-1$  sec.

- Accessori:
- Copriterminali frame B
  - Manovra diretta frame B
  - Manovra rinviata frame B
  - Kit attacchi posteriori frame B
  - Kit attacchi anteriori frame B
  - Sganciatore a lancio di corrente frame B
  - Sganciatore di minima tensione frame B
  - Contatti ausiliari frame B
  - Comando motorizzato frame B
  - Staffa di fissaggio guida DIN frame B
  - Interblocco meccanico frame B

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-400 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

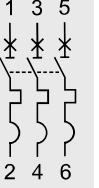
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-400S		140x255x113	70 (S)	415	250	<b>149724</b>	1145,45	1	
					315	<b>149725</b>	1145,45	1	✓
					350	<b>149723</b>	1145,45	1	✓
					400	<b>149726</b>	1205,76	1	✓
 NM8-400H		140x255x113	100 (H)	415	250	<b>149731</b>	1317,27	1	
					315	<b>149732</b>	1317,27	1	
					350	<b>149733</b>	1317,27	1	
					400	<b>149734</b>	1386,63	1	
 NM8-400R		140x255x113	150 (R)	415	250	<b>149739</b>	1514,86	1	
					315	<b>149740</b>	1514,86	1	
					350	<b>149741</b>	1514,86	1	
					400	<b>149742</b>	1594,64	1	

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-400 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-400S		140x255x113	70 (S)	415	400	<b>149750</b>	1583,32	1	
NM8S-400H			100 (H)			<b>149758</b>	1820,81	1	
NM8S-400R			150 (R)			<b>149766</b>	2093,94	1	


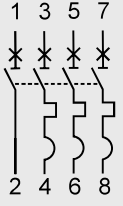

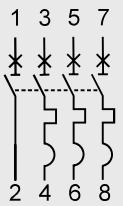
Accessori:

- Copriterminali frame C
- Manovra diretta frame C
- Manovra rinviata frame C
- Kit attacchi posteriori frame C
- Kit attacchi anteriori frame C
- Sganciatore a lancio di corrente frame C
- Sganciatore di minima tensione frame C
- Contatti ausiliari frame C
- Comando motorizzato frame C
- Interblocco meccanico frame C

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
SERIE NM8-400 QUADRIPOLE GRENDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

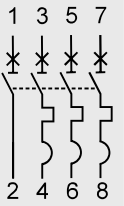
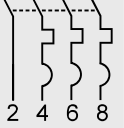
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-400S		185x255x113	70 (S)	415	250	<b>149959</b>	1438,12	1	
					315	<b>149960</b>	1438,12	1	
					350	<b>149961</b>	1438,12	1	
					400	<b>149962</b>	1484,42	1	✓
 NM8-400H		185x255x113	100 (H)	415	250	<b>149386</b>	1653,85	1	
					315	<b>149387</b>	1653,85	1	
					350	<b>149388</b>	1653,85	1	
					400	<b>149389</b>	1740,89	1	

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO  
SERIE NM8S-400 QUADRIPOLE GRENDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2


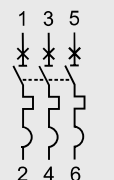

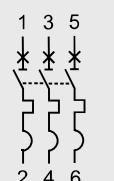


DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-400S		185x255x113	50 (S)	415	400	<b>149955</b>	1987,84	1	✓
NM8S-400H			100 (H)		400	<b>149343</b>	2286,02	1	

- Accessori:
- Copriterminali frame C
  - Manovra diretta frame C
  - Manovra rinviata frame C
  - Kit attacchi posteriori frame C
  - Kit attacchi anteriori frame C
  - Sganciatore a lancio di corrente frame C
  - Sganciatore di minima tensione frame C
  - Contatti ausiliari frame C
  - Comando motorizzato frame C
  - Interblocco meccanico frame C

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-630 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2



DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-630S		140x255x113	70 (S)	415	250	149811	1510,94		
					315	149484	1510,94	1	
					350	149812	1510,94	1	
					400	149485	1510,94		
					500	149486	1510,94	1	✓
					630	113240	1590,47	1	
 NM8-630H		140x255x113	100 (H)	415	250	149492	1737,61	1	
					315	149817	1737,61	1	
					350	149493	1737,61	1	
					400	149494	1737,61	1	
					500	149818	1737,61	1	
					630	113241	1829,04	1	
 NM8-630R		140x255x113	150 (R)	415	250	149363	1998,23	1	
					315	149364	1998,23	1	
					350	149365	1998,23	1	
					400	149366	1998,23	1	
					500	149367	1998,23	1	
					630	113242	2103,40	1	

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-630 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-630S		140x255x113	70 (S)	415	400	149488	1785,66	1	✓
NM8S-630H			100 (H)			149385	2053,52	1	
NM8S-630R			150 (R)			149376	2361,54	1	
NM8S-630S		140x255x113	70 (S)	415	630	149490	2088,52	1	✓
NM8S-630H			100 (H)			149497	2401,81	1	
NM8S-630R			150 (R)			149378	2762,98	1	

Accessori:


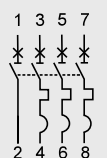

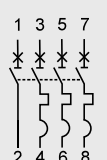
- Copriterminali frame C
- Manovra diretta frame C
- Manovra rinviata frame C
- Kit attacchi posteriori frame C
- Kit attacchi anteriori frame C

- Sganciatore a lancio di corrente frame C
- Sganciatore di minima tensione frame C
- Contatti ausiliari frame C
- Comando motorizzato frame C
- Interblocco meccanico frame C

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
SERIE NM8-630 QUADRIPOLEARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

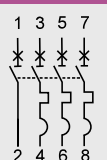
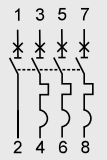
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-630S		185x255x113	70 (S)	415	250	<b>149355</b>	1889,67	1	
					315	<b>149356</b>	1889,67	1	
					350	<b>149357</b>	1889,67	1	
					400	<b>149963</b>	1889,67	1	
					500	<b>149964</b>	1889,67	1	
					630	<b>114635</b>	1989,13	1	
 NM8-630H		185x255x113	100 (H)	415	250	<b>149394</b>	2173,14	1	
					315	<b>149395</b>	2173,14	1	
					350	<b>149396</b>	2173,14	1	
					400	<b>149397</b>	2173,14	1	
					500	<b>149398</b>	2173,14	1	
					630	<b>114636</b>	2286,75	1	

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE  
NM8S-630 QUADRIPOLEARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-630S		185x255x113	70 (S)	415	400	<b>149956</b>	2233,24	1	✓
NM8S-630H			100 (H)		400	<b>149348</b>	2569,54	1	
NM8S-630S		185x255x113	70 (S)	415	630	<b>149958</b>	2612,01	1	✓
NM8S-630H			100 (H)		630	<b>149349</b>	3003,83	1	✓


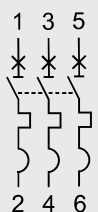

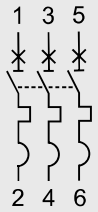
- Accessori:
- Copriterminali frame C
  - Manovra diretta frame C
  - Manovra rinviata frame C
  - Kit attacchi posteriori frame C
  - Kit attacchi anteriori frame C

- Sganciatore a lancio di corrente frame C
- Sganciatore di minima tensione frame C
- Contatti ausiliari frame C
- Comando motorizzato frame C
- Interblocco meccanico frame C

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-800 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2


DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-800S		210x370x196	50 (S)	415	630	<b>149965</b>	1869,82	1	✓
					700	<b>149986</b>	1869,82	1	
					800	<b>149916</b>	1968,25	1	✓
 NM8-800H		210x370x196	70 (H)	415	630	<b>149984</b>	2150,29	1	✓
					700	<b>149625</b>	2150,29	1	
					800	<b>149930</b>	2263,48	1	✓

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-800 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-800S		210x370x196	50 (S)	415	800	<b>149926</b>	2534,37	1	✓
NM8S-800H			70 (H)		800	<b>149929</b>	2972,25	1	

Accessori:


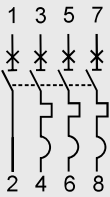

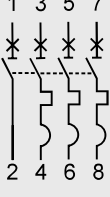
- Copriterminali frame D
- Sganciatore di minima tensione frame D
- Manovra diretta frame D
- Contatti ausiliari frame D
- Manovra rinviata frame D
- Comando motorizzato frame D
- Sganciatore a lancio di corrente frame D
- Interblocco meccanico frame D



**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
SERIE NM8-800 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

**IEC/EN 60947-2**

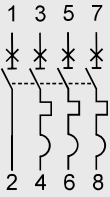
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-800S		280x370x196	50 (S)	415	630	<b>149994</b>	2526,26	1	✓
					700	<b>149624</b>	2526,26	1	
					800	<b>149995</b>	2652,57	1	✓
 NM8-800H		280x370x196	70 (H)	415	630	<b>149987</b>	2750,32	1	
					700	<b>149626</b>	2750,32	1	
					800	<b>149988</b>	2895,06	1	

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO  
SERIE NM8S-800 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



**IEC/EN 60947-2**





DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-800S		280x370x196	50 (S)	415	800	<b>149419</b>	3209,48	1	✓
NM8S-800H					70 (H)	800	<b>149997</b>	3801,63	1

- Accessori:
- Copriterminali frame D
  - Manovra diretta frame D
  - Manovra rinviata frame D
  - Sganciatore a lancio di corrente frame D
  - Sganciatore di minima tensione frame D
  - Contatti ausiliari frame D
  - Comando motorizzato frame D
  - Interblocco meccanico frame D

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-1250 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

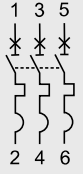

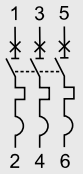
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-1250S		210x370x196	50 (S)	415	800	<b>149857</b>	2549,16	1	
					1000	<b>149858</b>	2549,16	1	
					1250	<b>149856</b>	2683,32	1	
 NM8-1250H		210x370x196	70 (H)	415	800	<b>149860</b>	2931,53	1	
					1000	<b>149854</b>	2931,53	1	
					1250	<b>149859</b>	3085,81	1	✓

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-1250 E NM8S-1600 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-1250S		210x370x196	50 (S)	415	800	<b>149920</b>	3148,50	1	
NM8S-1250H					800	<b>149921</b>	3464,53	1	
NM8S-1250S		210x370x196	50 (S)	415	1250	<b>149918</b>	3455,16	1	✓
NM8S-1250H					1250	<b>149923</b>	4052,11	1	✓
NM8S-1600S		210x370x196	50 (S)	415	1600	<b>150066</b>	4036,73	1	
NM8S-1600H					1600	<b>150068</b>	4740,96	1	

Accessori:


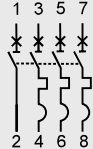

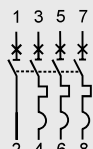
- Copriterminali frame D
- Manovra diretta frame D
- Manovra rinviata frame D
- Sganciatore a lancio di corrente frame D

- Sganciatore di minima tensione frame D
- Contatti ausiliari frame D
- Comando motorizzato frame D
- Interblocco meccanico frame D

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
SERIE NM8-1250 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

**IEC/EN 60947-2**

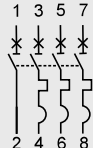
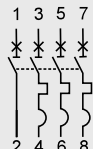
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-1250S		280x370x196	50 (S)	415	800	<b>150001</b>	3203,47	1	
					1250	<b>150000</b>	3203,47	1	
					1000	<b>149996</b>	3203,47	1	
					1250	<b>150000</b>	3372,06	1	
 NM8-1250H		280x370x196	70 (H)	415	800	<b>149972</b>	3756,94	1	
					1000	<b>149637</b>	3756,94	1	
					1250	<b>149971</b>	3954,66	1	✓
					1250	<b>149971</b>	3954,66	1	✓

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO  
SERIE NM8S-1250 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



**IEC/EN 60947-2**

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-1250S		280x370x196	50 (S)	415	800	<b>149446</b>	3785,91	1	
NM8S-1250H			70 (H)		800	<b>149973</b>	4440,01	1	✓
NM8S-1250S		280x370x196	50 (S)	415	1250	<b>149418</b>	4384,13	1	
NM8S-1250H			70 (H)		1250	<b>149974</b>	5193,00	1	✓

Interruttore quadripolare elettronico serie 1600 frame D dim. 280X370x196 mm in versione 50 e 70 kA: richiedere informazioni in sede.

- Accessori:
- Copriterminali frame D
  - Manovra diretta frame D
  - Manovra rinviata frame D
  - Sganciatore a lancio di corrente frame D
  - Sganciatore di minima tensione frame D
  - Contatti ausiliari frame D
  - Comando motorizzato frame D
  - Interblocco meccanico frame D

## INTERRUTTORE DI MANOVRA / SEZIONATORE SCATOLATO SERIE NH18



IEC/EN 60947-3

### TRIPOLARE

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	FRAME	I <sub>cm</sub> (kA)	V <sub>n</sub> (Vac)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH18-125-125/3A		90x140x79	A	2,2	415	125	<b>410000</b>	145,58	1	✓
NH18-250-160/3B		105x157x88	B	4,5	415	160	<b>113321</b>	180,45	1	
NH18-250-250/3B		105x157x88	B	4,5	415	250	<b>410002</b>	383,45	1	✓
NH18-400-400/3C		140x255x113	C	7,2	415	400	<b>410004</b>	656,10	1	✓
NH18-630-500/3C		140x255x113	C	9	415	500	<b>410006</b>	983,42	1	
NH18-800-800/3D		210x370x196	D	16,3	415	800	<b>113325</b>	1385,89	1	
NH18-1250-1250/3D		210x370x196	D	30	415	1250	<b>113326</b>	1793,25	1	



### QUADRIPOLORE

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	FRAME	I <sub>cm</sub> (kA)	V <sub>n</sub> (Vac)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH18-125-125/4A		120x140x79	A	2,2	415	125	<b>410001</b>	176,54	1	✓
NH18-250-160/4B		140x157x88	B	4,5	415	160	<b>114721</b>	240,59	1	
NH18-250-250/4B		140x157x88	B	4,5	415	250	<b>410003</b>	532,32	1	✓
NH18-630-400/4C		185x255x113	C	7,2	415	400	<b>410009</b>	926,28	1	✓
NH18-630-500/4C		185x255x113	C	9	415	500	<b>410010</b>	1111,53	1	
NH18-800-800/4D		280x370x196	D	16,3	415	800	<b>114725</b>	1951,36	1	
NH18-1250-1250/4D		280x370x196	D	30	415	1250	<b>114726</b>	2475,58	1	

**ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L  
E PER INTERRUTTORI SEZIONATORI SCATOLATI SERIE NH18**
**BLOCCO DIFFERENZIALE SOTTOPOSTO**

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
DEL/A3 - DELTA A3	3	A	<b>115001</b>	205,58	1	
DEL/A4 - DELTA A4	4	A	<b>115002</b>	259,08	1	
DEL/B3 - DELTA B3	3	B	<b>115005</b>	436,49	1	
DEL/B4 - DELTA B4	4	B	<b>115006</b>	524,31	1	


**COPRITERMINALI FILO BASSO**

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-TER/FB/3P-A (2 pz)	3	A	<b>150938</b>	10,00	1	✓
NM8-TER/FB/4P-A (2 pz)	4	A	<b>150942</b>	11,18	1	✓
NM8-TER/FB/3P-B (2 pz)	3	B	<b>150936</b>	36,48	1	✓
NM8-TER/FB/4P-B (2 pz)	4	B	<b>150943</b>	50,12	1	✓
NM8-TER/FB/3P-C (2 pz)	3	C	<b>150939</b>	78,00	1	✓
NM8-TER/FB/4P-C (2 pz)	4	C	<b>150944</b>	83,29	1	✓
NM8-TER/FB/3P-D (2 pz)	3	D	<b>150950</b>	86,82	1	✓
NM8-TER/FB/4P-D (2 pz)	4	D	<b>150952</b>	89,79	1	


**COPRITERMINALI FILO ALTO**

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-TER/FA/3P-A (2 pz)	3	A	<b>150779</b>	15,92	1	✓
NM8-TER/FA/4P-A (2 pz)	4	A	<b>150780</b>	18,84	1	✓
NM8-TER/FA/3P-B (2 pz)	3	B	<b>150781</b>	39,76	1	✓
NM8-TER/FA/4P-B (2 pz)	4	B	<b>150782</b>	53,23	1	✓
NM8-TER/FA/3P-C (2 pz)	3	C	<b>150783</b>	84,97	1	✓
NM8-TER/FA/4P-C (2 pz)	4	C	<b>150784</b>	90,74	1	✓
NM8-TER/FA/3P-D (2 pz)	3	D	<b>150955</b>	94,59	1	✓
NM8-TER/FA/4P-D (2 pz)	4	D	<b>150956</b>	97,81	1	✓


**MANOVRA DIRETTA**

DESCRIZIONE	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-MD/A	A	<b>150902</b>	39,86	1	
NM8-MD/B	B	<b>150903</b>	44,99	1	
NM8-MD/C	C	<b>150900</b>	52,36	1	
NM8-MD/D	D	<b>116015</b>	62,48	1	

## ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L E PER INTERRUTTORI SEZIONATORI SCATOLATI SERIE NH18



### MANOVRA RINVIATA BLOCCO PORTA

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-MR/3P-A	3	A	<b>116016/3</b>	58,05	1	✓
NM8-MR/4P-A	4	A	<b>116016/4</b>	58,05	1	✓
NM8-MR/3P-B	3	B	<b>116017/3</b>	63,59	1	✓
NM8-MR/4P-B	4	B	<b>116017/4</b>	63,59	1	✓
NM8-MR/3P-C	3	C	<b>116018/3</b>	78,19	1	✓
NM8-MR/4P-C	4	C	<b>116018/4</b>	78,19	1	✓
NM8-MR/3P-D	3	D	<b>116019/3</b>	96,25	1	✓
NM8-MR/4P-D	4	D	<b>116019/4</b>	96,25	1	✓

Indicare la lunghezza desiderata: 150, 250, 400 mm.



### KIT ATTACCHI POSTERIORI

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-KAP/3P-A	3	A	<b>150808</b>	95,40	1	✓
NM8-KAP/4P-A	4	A	<b>150806</b>	127,32	1	✓
NM8-KAP/3P-B	3	B	<b>150801</b>	121,46	1	✓
NM8-KAP/4P-B	4	B	<b>150802</b>	161,99	1	✓
NM8-KAP/3P-C	3	C	<b>150893</b>	192,92	1	✓
NM8-KAP/4P-C	4	C	<b>116036</b>	257,46	1	✓



### KIT ATTACCHI ANTERIORI

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-KAA-3A	3	A	<b>116210</b>	22,99	1	✓
NM8-KAA-4A	4	A	<b>116211</b>	30,74	1	✓
NM8-KAA-3B	3	B	<b>116214</b>	77,25	1	✓
NM8-KAA-4B	4	B	<b>116215</b>	102,88	1	✓
NM8-KAA-3C	3	C	<b>116218</b>	279,75	1	✓
NM8-KAA-4C	4	C	<b>116219</b>	372,90	1	✓

## ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L E PER INTERRUTTORI SEZIONATORI SCATOLATI SERIE NH18



### SGANCIATORE A LANCIO DI CORRENTE

DESCRIZIONE	Vn	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-S24-A	24Vac	A	<b>116070</b>	96,31	1	
NM8-S48-A	48Vac	A	<b>116084</b>	93,36	1	
NM8-S110-A	110Vac	A	<b>116090</b>	90,64	1	
NM8-S240-A	240Vac	A	<b>150848</b>	90,64	1	✓
NM8-S400-A	400Vac	A	<b>150849</b>	90,64	1	
NM8-S24DC-A	24Vdc	A	<b>150847</b>	99,69	1	
NM8-S48DC-A	48Vdc	A	<b>116087</b>	102,69	1	
NM8-S110DC-A	110Vdc	A	<b>116093</b>	99,69	1	
<hr/>						
NM8-S24-B/C	24Vac	B-C	<b>116072</b>	110,57	1	
NM8-S48-B/C	48Vac	B-C	<b>116085</b>	107,18	1	
NM8-S110-B/C	110Vac	B-C	<b>116091</b>	104,07	1	
NM8-S240-B/C	240Vac	B-C	<b>150747</b>	104,07	1	✓
NM8-S400-B/C	400Vac	B-C	<b>150746</b>	104,07	1	✓
NM8-S24DC-B/C	24Vdc	B-C	<b>150748</b>	114,47	1	
NM8-S48DC-B/C	48Vdc	B-C	<b>116088</b>	117,90	1	
NM8-S110DC-B/C	110Vdc	B-C	<b>116094</b>	114,47	1	
<hr/>						
NM8-S24-D	24Vac	D	<b>116073</b>	143,81	1	
NM8-S48-D	48Vac	D	<b>116086</b>	139,40	1	
NM8-S110-D	110Vac	D	<b>116092</b>	135,34	1	
NM8-S240-D	240Vac	D	<b>150851</b>	135,34	1	✓
NM8-S400-D	400Vac	D	<b>150853</b>	135,34	1	
NM8-S24DC-D	24Vdc	D	<b>150753</b>	148,87	1	
NM8-S48DC-D	48Vdc	D	<b>116089</b>	153,34	1	
NM8-S110DC-D	110Vdc	D	<b>150867</b>	148,87	1	



### SGANCIATORE DI MINIMA TENSIONE

DESCRIZIONE	Vn	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-V24-A	24Vac	A	<b>116100</b>	115,48	1	
NM8-V240-A	240Vac	A	<b>150850</b>	115,48	1	✓
NM8-V400-A	400Vac	A	<b>116108</b>	115,48	1	
<hr/>						
NM8-V24-B/C	24Vac	B-C	<b>116102</b>	143,17	1	
NM8-V240-B/C	240Vac	B-C	<b>150750</b>	143,17	1	✓
NM8-V400-B/C	400Vac	B-C	<b>150749</b>	143,17	1	
<hr/>						
NM8-V24-D	24Vac	D	<b>116103</b>	149,18	1	
NM8-V240-D	240Vac	D	<b>150855</b>	149,18	1	✓
NM8-V400-D	400Vac	D	<b>150856</b>	149,18	1	



### CONTATTI AUSILIARI

DESCRIZIONE	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-OF-SD - CONTATTI AUSILIARI	A-B-C-D	<b>150869</b>	22,79	10	✓
NM8-OF-AL - CONTATTI ALLARME	A-B-C-D	<b>150870</b>	26,57	10	✓

## ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L E PER INTERRUTTORI SEZIONATORI SCATOLATI SERIE NH18



### COMANDO MOTORIZZATO

DESCRIZIONE	V <sub>n</sub>	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-MOT110-AC/DC-A - MOTORE MO10	110Vac/dc	A	<b>146318</b>	590,15	1	
NM8-MOT240/220-AC/DC-A - MOTORE MO12	240Vac/220Vdc	A	<b>150881</b>	590,15	1	✓
NM8-MOT400-AC-A - MOTORE MO13	400Vac	A	<b>150880</b>	590,15	1	
NM8-MOT110-AC/DC-B - MOTORE MO20	110Vac/dc	B	<b>171869</b>	679,46	1	
NM8-MOT240/220-AC/DC-B - MOTORE MO22	240Vac/220Vdc	B	<b>150882</b>	679,46	1	✓
NM8-MOT400-AC-B - MOTORE MO23	400Vac	B	<b>150883</b>	679,45	1	
NM8-MOT110-AC/DC-C - MOTORE MO30	110Vac/dc	C	<b>146319</b>	1358,74	1	
NM8-MOT240/220-AC/DC-C - MOTORE MO32	240Vac/220Vdc	C	<b>150884</b>	1358,74	1	
NM8-MOT400-AC-C - MOTORE MO33	400Vac	C	<b>150885</b>	1358,73	1	
NM8-MOT110-AC/DC-D - MOTORE MO40	110Vac/dc	D	<b>146320</b>	1908,54	1	
NM8-MOT240/220-AC/DC-D - MOTORE MO42	240Vac/220Vdc	D	<b>150890</b>	1908,54	1	
NM8-MOT400-AC-D - MOTORE MO43	400Vac	D	<b>150891</b>	1908,54	1	

Non utilizzabile in combinazione con interblocco meccanico.



### STAFFA DI FISSAGGIO GUIDA DIN

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-ST-3A	3	A	<b>150764</b>	29,11	1	✓
NM8-ST-4A	4	A	<b>150767</b>	37,03	1	✓
NM8-ST-3B	3	B	<b>150765</b>	39,76	1	✓
NM8-ST-4B	4	B	<b>150766</b>	46,31	1	✓



### INTERBLOCCO MECCANICO (NON UTILIZZABILE INSIEME AL COMANDO MOTORIZZATO)

DESCRIZIONE	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-INT-A	A	<b>150791</b>	42,35	1	
NM8-INT-B	B	<b>150794</b>	46,44	1	
NM8-INT-C	C	<b>150734</b>	75,89	1	
NM8-INT-D	D	<b>116178</b>	119,53	1	

Non utilizzabile in combinazione con comando motorizzato.



**ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L  
E PER INTERRUTTORI SEZIONATORI SCATOLATI SERIE NH18**



**BASE PER ESECUZIONE RIMOVIBILE**

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-BE-3A	3	A	<b>150761</b>	103,02	1	
NM8-BE-4A	4	A	<b>150874</b>	128,42	1	
NM8-BE-3B	3	B	<b>150760</b>	106,61	1	
NM8-BE-4B	4	B	<b>150877</b>	142,25	1	
NM8-BE-3C	3	C	<b>150892</b>	115,64	1	
NM8-BE-4C	4	C	<b>150878</b>	149,62	1	



**BLOCCO LUCCHETTABILE**

DESCRIZIONE	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-LK-A	A	<b>150839</b>	13,65	1	✓
NM8-LK-B	B	<b>150840</b>	17,23	1	✓
NM8-LK-C	C	<b>150842</b>	22,66	1	✓