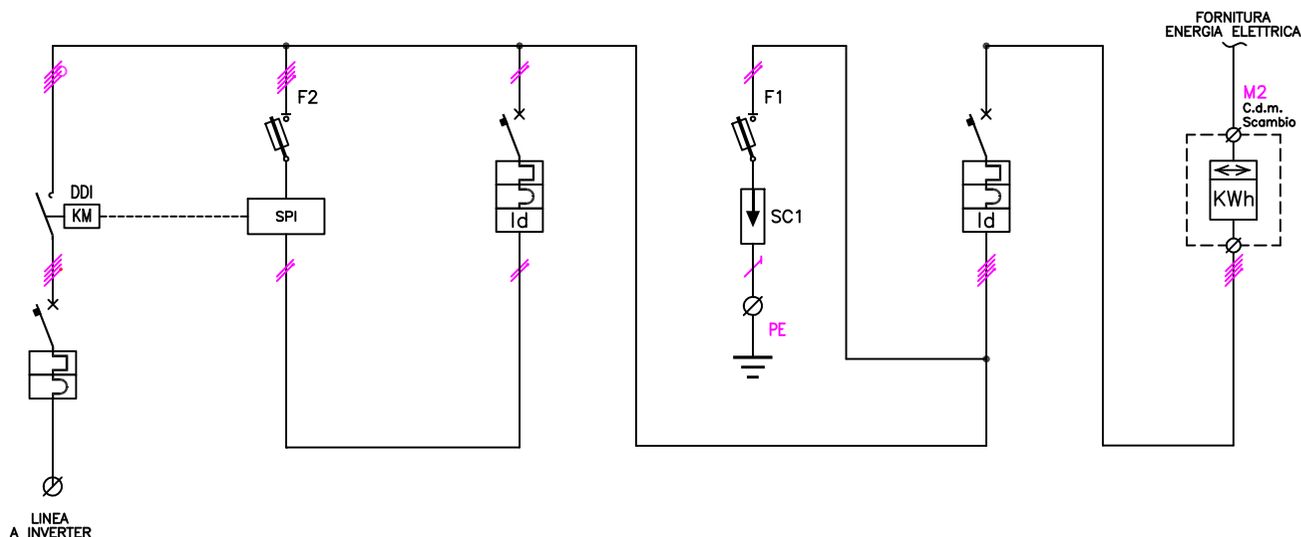


## SCHEMA UNIFILARE PROTEZIONE INVERTER QUADRO LATO AC TRIFASE CON SPI

Articolo QAC25ATCEI021AL



CENTR. 3x18PT ABS  
LxHxP 418x586x148 mm



DATI	DESCRIZIONE	INVERTER	PROTEZIONE VOLTMETRICHE INTERFACCIA	AUSILIARI	SCARICATORE SOVRATENSIONI	INTERRUTTORE DI SCAMBIO LATO C.A.	CONTATORE DI SCAMBIO
	PARAMETRI ELET.	POTENZA (kW) CORRENTE (A)					
APPARECCHIATURE	PROTEZIONE	CHINT		CHINT	CHINT	CHINT	
		Costruttore	MT	MTD	CLASSE II	MTD CURVA C	
		Tipo					
	INTERRUTTORE	Potere inter. (kA)	6KA	6KA		6	
		In-Itar. (A)	4P 25A	10A-1P+N		4P 25A	
	DIFFERENZIALE	Idn-Itar. diff. (A)		0,03 Tipo A		0,3 TIPO A 400Vn	
		Tint-Ttar (s)		ISTANTANEO		ISTANTANEO	
	SEZIONATORE	In (A)					
	FUSIBILI	Costruttore		CHINT		CHINT	
		Tipo		10,3x38 3P+N 1A		10,3x38 3P+N 25A	
CONTATTORE	Costruttore	CHINT					
	Tipo	25A in AC3					
RELE' TERMICO	Costruttore						
	Tipo						
STRUMENTI	AMPEROMETRO						
	VOLTMETRO						
AUSILIARI	TRASFORMATORE						
	ACCESSORI				3P+N 420Vn 40 kA		

**NB: VERIFICARE SEMPRE IL CORRETTO FISSAGGIO DEI CAVI**