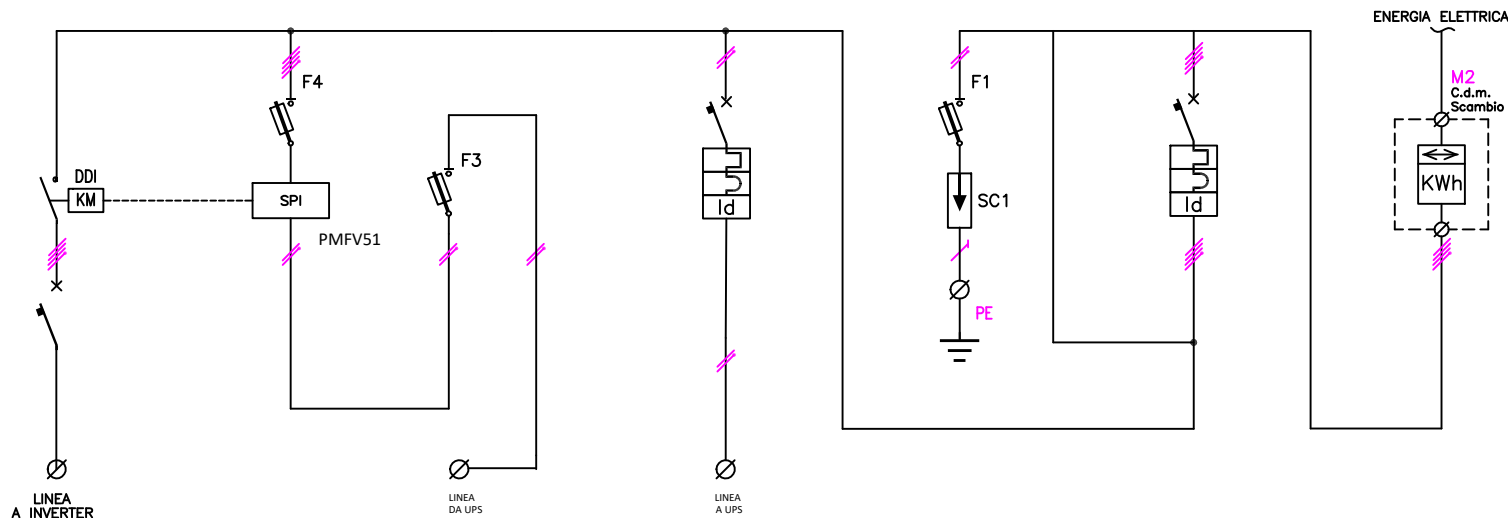


SCHEMA UNIFILARE PROTEZIONE INVERTER QUADRO LATO AC TRIFASE CON SPI

Articolo QAC32ATCEI021Q



CENTR. 72PT ABS
LxHxP 418x865x148 mm



DATI	DESCRIZIONE	INVERTER	PROTEZIONE VOLTMETRICHE INTERFACCIA	PROTEZIONE ALIMENTAZIONE SPI	PROTEZIONE ALIMENTAZIONE UPS	SCARICATORE SOVRATENSIONI	INTERRUTTORE DI SCAMBIO LATO C.A	CONTATORE DI SCAMBIO
	PARAMETRI ELET.	POTENZA (kW) CORRENTE (A)						
APPARECCHIATURE	PROTEZIONE	Costruttore Tipo	CHINT SEZIONATORE		CHINT MTD	CHINT CLASSE II	CHINT MTD CURVA C	
	INTERRUTTORE	Potere inter. (kA) In-Itar. (A)			6KA 10A-1P+N		6 4P 32A	
	DIFFERENZIALE	Idn-Itar. diff. (A) Tint-Ttar (s)			0,03 Tipo A ISTANTANEO		0,3 TIPO A 400Vn ISTANTANEO	
	SEZIONATORE	In (A)	4P 32A					
	FUSIBILI	Costruttore Tipo		CHINT 10,3X38 3P+N 1A	CHINT 10,3X38 2P 6A		CHINT 10,3x38 3P+N 32A	
	CONTATTORE	Costruttore Tipo	CHINT 40A 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