

INFORMAZIONI TECNICHE UTILI ALLA COMPILAZIONE DEL REGOLAMENTO DI ESERCIZIO

CARATTERISTICHE DELL'INVERTER			
MARCA	PEIMAR		
MODELLO	PSI-X3P40000-TPM	PSI-X3P50000-TPM	PSI-X3P60000-TPM
ТІРО	Convertitore Statico		
N. POLI	3P + N / 3P		
POTENZA NOMINALE	40000 W	50000 W	60000 W
COS φ NOMINALE	1		
TENSIONE NOMINALE	400 V		
CORRENTE NOMINALE In	58.0 A	72.5 A	87.0 A
CORRENTE DI CORTO Icc	66.7 A	83.3 A	100.0 A
lcc/In	1.15	1.15	1.15

La limitazione della componente continua immessa in rete entro i valori prescritti dalla norma CEI 0-21 è ottenuta mediante protezione conforme ai requisiti della norma CEI 0-21 implementata all'interno del sistema di controllo del convertitore