

**INFORMAZIONI TECNICHE UTILI ALLA COMPILAZIONE DEL REGOLAMENTO DI ESERCIZIO**
**CARATTERISTICHE DELL'INVERTER**

MARCA	PEIMAR				
MODELLO	PSI-J4000-TP	PSI-J5000-TP	PSI-J6000-TP	PSI-J8000-TP	PSI-J10000-TP
TIPO	Convertitore Statico				
N. POLI	3P + N				
POTENZA NOMINALE	4000W	5000W	6000W	8000W	10000W
COS φ NOMINALE	1				
TENSIONE NOMINALE	400V				
CORRENTE NOMINALE In	5.8 A	7.2 A	8.7 A	11.6 A	14.5 A
CORRENTE DI CORTO I <sub>cc</sub>	8.7 A	10.8 A	13.05 A	17.4 A	21.75
ICC/In	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5

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

**CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI INTERFACCIA (DDI) INTEGRATO NELL'INVERTER**

MARCA	Hongfa
MODELLO	HF140FF
TIPO	Relè
CEI EN	CEI 11-20
INTERBLOCCHI	Nessuno

**CARATTERISTICHE DEL SISTEMA DI PROTEZIONE DI INTERFACCIA (SPI) INTEGRATO NELL'INVERTER**

MARCA	N/A
MODELLO	N/A
FIRMWARE	V2.105 e successive (visualizzare da display inverter)
INTEGRATO IN ALTRI APPARATI	Sì, all'interno dell'inverter

**PEIMAR SRL**

Via Creta 72, 25124 Brescia - ITALY

TEL +39 030 223292 • Fax +39 030 7772102 • info@peimar.com • www.peimar.com