

INFORMAZIONI TECNICHE UTILI ALLA COMPILAZIONE DEL REGOLAMENTO DI ESERCIZIO

CARATTERISTICHE DELL' INVERTER

Marca	Deye	
Modello	SUN-3.6K-SG03LP1-EU	SUN-5K-SG03LP1-EU
Tipo	Convertitore statico	
N. Poli	1P + N + PE	
Potenza Nominale	3.6Kw	5Kw
Cos φ nominale		1
Tensione nominale	230 V	
Corrente nominale	15.7A	21.7A
In		
Corrente di corto Icc	18A	25A

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	HF161F-W/12-HT
Tipo	Relè
CEI EN	EN 61810-1
Interblocchi di funzionamento	Nessuno

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

Marca	Deye
Modello	Deye Inverter
Firmware	V 0108
Integrato in altri apparati	Si, all'interno dell'inverter