

**INFORMAZIONE TECNICHE PER LA COMPILAZIONE  
DEL REGOLAMENTO DI ESERCIZIO**

Generatori e Convertitori					
Marca	Huawei Technologies Co. Ltd.				
Tipo	Convertitore statico				
Model	SUN2000-12KTL-M5	SUN2000-15KTL-M5	SUN2000-17KTL-M5	SUN2000-20KTL-M5	SUN2000-25KTL-M5
Potenza nominale unità (kW)	12	15	17	20	25
Corrente corto-circuito (I <sub>cc</sub> [A])	20.2	25.2	28.6	33.6	42
Corrente nominale (I <sub>n</sub> [A])	17.3	21.7	24.5	28.9	36.1
Potenza di CC complessiva (kW)	13.2	16.5	18.7	22	27.5
Cos phi nominale	1	1	1	1	1
Versione firmware	SUN2000MB V200R022C10				
Matr. Generatore	Controllare SN del dispositivo				
N.Poli	3W+N+PE; 3W+PE				
Tensione nominale	400 V				
Servizio generatori	Continuo				
Modalità di avvio generatori	Automatica da rete				
Interblocco di funzionamento	Assente				
Comunicazione	CEI 0-21				

2 Caratteristiche tecniche del dispositivo d'interfaccia (DDI) integrato nell'inverter

Marca	Hongfa
Modello	HF167F/12-HF
Tipo	Relè
Numero	6
Interblocchi di funzionamento	No

3 Caratteristiche tecniche del sistema di protezione d'interfaccia (SPI) integrato nell'inverter

Marca	Huawei Technologies Co.,Ltd.
Modello	Indicare il modello dell'inverter, uno tra: SUN2000-12KTL-M5; SUN2000-15KTL-M5; SUN2000-17KTL-M5; SUN2000-20KTL-M5; SUN2000-25KTL-M5;
Firmware	SUN2000MB V200R022C10
Integrato in altri apparati	Sì, integrato nell'inverter