

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

Generatori e Convertitori			
Marca	Huawei Technologies Co.,Ltd.		
Tipo	Convertitore statico		
Model	SUN2000-30KTL-M3	SUN2000-36KTL-M3	SUN2000-40KTL-M3
Potenza nominale unità (kW)	30	36	40
Corrente corto-circuito (I _{cc} [A])	47.9	58	63.8
Corrente nominale (I _n [A])	43.5	52.2	58
Potenza di CC complessiva (kW)	33.1	40.1	44.1
Cos phi nominale	1	1	1
Versione firmware	SUN2000MA V100R001 e successivi		
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: SUN2000-30KTL-M3; SUN2000-36KTL-M3; SUN2000-40KTL-M3;
Firmware	SUN2000MA V100R001
Integrato in altri apparati	Sì, integrato nell'inverter