

EU-Konformitätserklärung



Hersteller	Benennung	NINGBO GINLONG TECHNOLOGIES CO., LTD.
	Adresse	NO. 57 JINTONG ROAD, BINHAI INDUSTRIAL PARK, XIANGSHAN, NINGBO, ZHEJIANG, 315712, CHINA. Tel: (+86) 574 6580 3377
Produkt	Produkt	Wechselrichter
	Modell	<p>Einphasig (4G): Solis-mini-700-4G, Solis-mini-1000-4G, Solis-mini-1500-4G, Solis-mini-2000-4G, Solis-mini-2500-4G, Solis-mini-3000-4G, Solis-mini-3600-4G; -Solis-1P1k-4G, Solis-1P1.5k-4G, Solis-1P2k-4G, Solis-1P2.5k-4G, Solis-1P3k-4G, Solis-1P-3.6K-4G, Solis-1P4K-4G, Solis-1P4.6K-4G, Solis-1P5K-4G, Solis-1P6K-4G, Solis-1P7K-4G, Solis-1P8K-4G, Solis-1P9K-4G, Solis-1P10K-4G;</p> <p>Dreiphasig (4G): Solis-3P5K-4G, Solis-3P6K-4G, Solis-3P8K-4G, Solis-3P9K-4G, Solis-3P10K-4G, Solis-3P12K-4G, Solis-3P15K-4G, Solis-3P17K-4G, Solis-3P20K-4G, Solis-3P25K-4G, Solis-3P30K-4G, Solis-3P33K-4G, Solis-3P36K-4G, Solis-3P40K-4G, Solis-50K-4G, Solis-60K-4G Solis-3P5K-4G-LV, Solis-3P10K-4G-LV Solis-3P36K-HV, Solis-3P40K-HV, Solis-3P50K-HV, Solis-70K-4G-HV</p> <p>Dreiphasig (2G): Solis-6K, Solis-10K, Solis-15K, Solis-20K, Solis-25K, Solis-30K, Solis-33K, Solis-40K, Solis-50K Solis-6K-LV, Solis-10K-LV, Solis-15K-LV, Solis-20K-LV, Solis-25K-LV, Solis-30K-LV Solis-20K-HV, Solis-36K-HV, Solis-40K-HV, Solis-50K-HV, Solis-60K-HV</p> <p>Kommentar: Alle Modelle mit optionalem DC-Isolator.</p>
Anwendbare Richtlinien	Niederspannung 2014/35 / EU und Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30 / EU	
Anwendbare Standards	EN61000-6-1:2007, EN61000-6-3:2007+A1:2011, EN62109-1:2010, EN62109-2:2011 Für 0.7-3.6kW einphasiges Gerät : EN61000-3-3:2013, EN61000-3-2:2014 Für 4.6-10kW einphasiges Gerät: EN61000-3-11:2000, EN61000-3-12:2001 Für 5-10kW dreiphasiges Gerät: EN61000-3-3:2013, EN61000-3-2:2014 Für 12-70kW dreiphasiges Gerät: EN61000-3-11:2000, EN61000-3-12:2001	

Das oben genannte Produkt wurde gemäß der EU-Niederspannungsrichtlinie 2014/35 / EU und der Elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30 / EU auch gemäß den oben genannten geltenden Normen hergestellt und geprüft. Auf dieser Grundlage kann der Hersteller das CE-Zeichen verwenden:



Datum und Ort der Ausstellung:

Ningbo
28. Okt 2018

宁波锦浪新能源科技有限公司
NINGBO GINLONG TECHNOLOGIES CO., LTD.

Zhang Kun

Zhang Kun
Projektmanager

Ningbo Ginlong Technologies Co., Ltd

Informationen:

Alle Änderungen sollten von Ginlong bestätigt werden, andernfalls ist diese Erklärung nicht mehr gültig.