



Wechselrichter EAS-M600

Deutsches Beiblatt zu Zertifikat

EU-EMC

Dieses Dokument ist lediglich ein deutsches Beiblatt und stellt kein eigenständiges Zertifikat dar.

Daten

Zertifikatshalter	Northern Electric & Power Co., Ltd. No. 1 Anhe Road, Hetao Street Qingdao Export Processing Zone Chengyang District 266113 Qingdao, Shandong PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA	
Gerätename	Mikroinverter (PV netzgekoppelter Inverter)	
Model	BDM-300X2-EU, BDM-300X2-EU-D	
Gerätebeschreibung	Max. Nenneingangsspannung	60 V
	Max. Gesamtkurzschlussstrom der Photovoltaikanlage	14 A x 2
	Eingangsbetriebsspannungsbereich	22-55 V
	Max. Betriebseingangsstrom	11.5 A x 2
	Nennausgangsspannung	230 V
	Nennausgangsfrequenz	50 Hz
	Nennausgangsleistung	500 W
	Max. Dauerausgangsstrom	2.5 A
	Max. Wirkleistung der Stromerzeugungseinheit P_{Max}	503 W
	Max. Nennleistung der Stromerzeugungseinheit S_{Max}	505 VA
	Leistungsfaktor $\cos \varphi$	> 0,99
	Sicherheitsklasse	I
	IP code	IP66/IP67
	Überspannungskategorie	II (PV), III (Netz)
Umweltverschmutzungsgrad	PD3 (extern)	
Prüfrichtlinie	EN 61000-6-2:2005; EN 61000-6-3:2007/A1:2011	

Diese Konformitätsbescheinigung wird auf freiwilliger Basis gemäß der Richtlinie 2014/30/EU über die elektromagnetische Verträglichkeit ausgestellt. Sie bestätigt, dass das aufgeführte Gerät alle grundlegenden Anforderungen der Richtlinie erfüllt und basiert auf den zum Zeitpunkt der Ausstellung geltenden technischen Spezifikationen. Sie bezieht sich nur auf das jeweilige Muster, das zur Prüfung und Zertifizierung eingereicht wurde. Siehe auch umseitige Hinweise.

Prüfberichtsnummer	64772140415701
--------------------	----------------