

Dichiarazione di conformità

alle prescrizioni alla Norma CEI 0-21

NOME ORGANISMO CERTIFICATORE: Primara Test- und Zertifizier-GmbH
Gewerbstraße 28
87600 Kaufbeuren, Germania
Accreditamento DAkkS, no. D-ZE-12089-01-00, Rif. DIN EN ISO/IEC 17065,
Data validita: 12/05/2016

OGGETTO: CEI 0-21, 2012-06
CEI 0-21;V1, 2012-12
CEI 0-21;V2, 2013-12
Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti BT delle imprese distributrici di energia elettrica

TIPOLOGIA APPARATO A CUI SI RIFERISCE LA DICHIARAZIONE:

DISPOSITIVO DI INTERFACCIA	PROTEZIONE DI INTERFACCIA	DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA	DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE
		X	

Indicare con una X il campo o i campi cui si riferisce la dichiarazione. Identificare in maniera univoca i dispositivi dichiarati conformi mediante l'indicazione delle seguenti informazioni:

COSTRUTTORE: Delta Electronics, Inc
No. 39, Section 2, Huandong Road,
Shanhua District, Tainan City, 74144
Taiwan

MODELLO:	RPI-M20A	RPI-M15A
POTENZA NOMINALE:	20,0kW	15,0kW

VERSIONE FIRMWARE: DSP: V2.10
RED: V1.51

NUMERO DI FASI: trifase

NOTA: Il dispositivo è in grado di limitare la I_{sc} allo 0,5% della corrente nominale.

RIFERIMENTI DEI LABORATORI CHE HANNO ESEGUITO LE PROVE: Primara Test- und Zertifizier-GmbH
Gewerbstraße 28
87600 Kaufbeuren, Germania
Accreditamento DAkkS, no. D-PL-12089-01-01, Rif. DIN EN ISO/IEC ISO 17025,
Data validita: 12/05/2016

Esaminati i Fascicoli Prove n°13KFS043-11, emessi dal laboratorio Primara Test- und Zertifizier-GmbH.

Si dichiara che il prodotto indicato è conforme alle prescrizioni CEI 0-21.

Numero di certificato: 15-007-00

Data di emissione: 2015-01-14




Andreas Aufmuth
Responsabile di certificazione

