

Dichiarazione di conformità UE

EU Declaration of Conformity

Numero documento
Document number TBS_it_5015874_1802_DC_5+5_CU_27_01_2022

Indirizzo del produttore
Address of the manufacture OBO Bettermann Holding GmbH & Co. KG
Hüingser Ring 52
58710 Menden

Articolo
Product 1802 DC 5+5 CU - Piastra equipotenziale BigBar, rame
1802 DC 5+5 CU - *Equipotential busbar for flexible wall mounting with separation point*

Numero articolo
Item-number 5015874

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

La conformità a queste direttive è dimostrata dal rispetto delle norme elencate sotto ogni direttiva.
The agreement of this guidelines is proven by compliance with the following standards

Direttiva: 2014/35/UE (DBT) e integrazioni
Directive: 2014/35/EU (LVD) and additions
Fonte: Gazzetta Ufficiale della UE L96/357-374 (29.03.2014)
Publication reference: EU Official Journal EU L96/357-374 (29.03.2014)
Norme europee armonizzate
Harmonised European Standards
EN 62561-1

Directive: 2011/65/EU (RoHS II) and additions
Publication reference: EU Official Journal EU L174/ 88-110
Norme europee armonizzate
Harmonised European Standards
EN 50581:2012

Luogo, data
Location, Date Menden, 27.01.2022



Firma
Signature M. Gerstberger, Director of Marketing

Questa dichiarazione attesta la conformità con le direttive citate, ma non contiene alcuna garanzia delle caratteristiche. Occorre rispettare le indicazioni della documentazione prodotto fornita in dotazione. La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

This declaration certifies compliance with the above mentioned directives but does not guarantee any properties. The instructions in the documentation accompanying the product must be observed. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.