

EU-conformiteitsverklaring

EU Declaration of Conformity

Documentnummer TBS_nl_5098727_FRD_2-24_20_01_2021
Document number

Adres fabrikant OBO Bettermann Holding GmbH & Co. KG
Address of the manufacture Hüingser Ring 52
58710 Menden

Artikel FRD 2-24 - Midden- en fijnbeveiliging FRD 2 voor dubbeladerssystemen 24
V
Product FRD 2-24 - Medium and fine protection FRD 2 for two-core systems 24 V

Artikelnummer 5098727
Item-number

De hierboven beschreven verklaring dient ter bevestiging van de overeenstemming met de relevante bepalingen van de harmonisatiewetgeving van de Unie:
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

De naleving van deze richtlijnen wordt aangetoond door naleving van de onder de desbetreffende richtlijn vermelde normen:

The agreement of this guidelines is proven by compliance with the following standards

Directive: 2014/35/EU (LVD) and additions
Publication reference: EU Official Journal EU L96/357-374 (29.03.2014)
Geharmoniseerde Europese normen
Harmonised European Standards
EN 61643-21:2001 + A1:2009 + A2:2013

Directive: 2011/65/EU (RoHS II) and additions
Publication reference: EU Official Journal EU L174/ 88-110
Geharmoniseerde Europese normen
Harmonised European Standards
EN IEC 63000:2018

Plaats, datum Menden, 20.01.2021
Location, Date



Handtekening M. Gerstberger, Director of Marketing
Signature

Deze verklaring geeft aan dat aan de genoemde richtlijnen wordt voldaan, maar geeft geen garantie dat het product de gewenste eigenschappen biedt. De instructies in de meegeleverde productdocumentatie moeten worden aangehouden. Deze verklaring van overeenstemming wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

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.