



BENNING

EU-Konformitätserklärung EU declaration of conformity / déclaration UE de conformité

Dokument-Nr.: 00350 / 05.24
Document no. / Document no.

Hersteller: BENNING
Manufacturer / Fabricant: Elektrotechnik und Elektronik GmbH & Co KG

Anschrift: Münsterstraße 135-137
Address / Adresse: 46397 Bocholt
Deutschland
Telefon: +49 (0)2871 / 93-0

Produkt Kategorie : Stromzange
Product category / Catégorie de
produits : Current Clamp
Pince ampèremétrique

Produktbezeichnung(en) : CM 12
Product name(s) / Nom(s) du
produit :

Das bezeichnete Produkt stimmt mit der Vorschrift folgender EU-Richtlinie überein:
The product is in accordance with directive EU:
Le produit indiqué est conforme aux directive UE:
Richtlinie 2014/35/EU / directive 2014/35/EU / directive 2014/35/UE (LVD)

Es wird die Übereinstimmung mit weiteren, ebenfalls für das Produkt geltenden Richtlinien erklärt:
The agreement with further valid guidelines following for the product is explained:
L'accord conclu avec d'autres directives en vigueur suivant pour le produit est expliqué:
Richtlinie 2014/30/EU / directive 2014/30/EU / directive 2014/30/UE (EMC)
Richtlinie 2011/65/EU / directive 2011/65/EU / directive 2011/65/UE (RoHS)
Richtlinie 2014/53/EU / directive 2014/53/EU / directive 2014/53/UE (RED)

Harmonisierte Normen:
Harmonized standards / Harmonisée Normes:

EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019	EN 61010-2-032:2021+A11:2021
EN 61326-1:2021	EN 61326-2-1:2021
EN 61326-2-2:2021	EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4	EN 300 328 V2.2.2

Aussteller:
Issuer/ Créateur:
Bocholt, 23.05.2024 D.Lehmbrock
Function/role: Quality Manager



QWA 0202 de-en-fr

UK Declaration of Conformity

Document No.: 00350 / 05.24

Manufacturer: BENNING
Elektrotechnik und Elektronik GmbH & Co KG

Address: Münsterstraße 135-137
46397 Bocholt
Deutschland
Telefon: +49 (0)2871 / 93-0

Product category: Current Clamp

Product designation: CM 12

The product is in accordance with UKCA regulations:

Regulation S.I. 2016/1101 (Safety)
Regulation S.I. 2016/1091 (EMC)
Regulation S.I. 2017/1206 (RED)

The agreement with further valid regulations following for the product is explained:

Regulation S.I. 2012/3032 (RoHS)

Designated standards:

EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019

EN 61010-2-032:2021+A11:2021

EN 61326-1:2021

EN 61326-2-1:2021

EN 61326-2-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 300 328 V2.2.2

Issued by:

Bocholt, 23.05.2024 D.Lehmbrock
Function/role: Quality Manager

