

EU-KONFORMITÄTS-ERKLÄRUNG

Produktbezeichnung:

Halter für zylindrische Sicherungen Class CC und Zubehör

Aussteller:

Wöhner GmbH & Co. KG Mönchrödener Str. 10 96472 Rödental, Germany

Die oben genannten Produkte stimmen mit den grundlegenden Sicherheitsanforderungen der folgenden Europäischen Richtlinien

Nummer: 2014/35/EU vom 26. Februar 2014

Text: Niederspannungsrichtlinie

> Richtlinie zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter

Spannungsgrenzen auf dem Markt.

Die Übereinstimmung ist nachgewiesen durch die Anwendung folgender Normen unter Beachtung des jeweiligen Anwendungsbereiches und der nationalen Errichtungsbestimmungen:

Normative Dokumente:

UL 4248 - 1 Ed.2 UL 4248 - 4 Ed.1

Harmonisierte Europäische Normen:

EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014 HD 60269-2:2013, Fuse system J unter Beachtung der Produkteigenschaften

IEC Normen:

IEC 60269-1:2006 + A1:2009 + A2:2014 IEC 60269-2:2013 + A1:2016, Fuse system J unter Beachtung der Produkteigenschaften

CE-Kennzeichnung seit: 1996



WÖHNER **TEST LABORATORY**

Rödental, den 18. Juli 2022

Chief Executive Officer

Bitte beachten Sie: Diese Bestätigung bezieht sich auf den Fertigungsstand der angegebenen Produkte zum Zeitpunkt der Ausstellung. Sie basiert auf einer konstruktiven Beurteilung unter Zuhilfenahme der gültigen Standards und unserer Erfahrung mit vergleichbaren Produkten. Die

Bemessungswerte gelten jeweils für ein Einzelgerät in freier Luft. Entsprechend den konkreten Einsatzbedingungen sind anlagenspezifische Reduktionsfaktoren vorzuse hen. Für die Anwendung unserer Produkte gilt die DIN EN 61439-1 in der jeweils gültigen Ausgabe. Ferner sind die

ppa. Holger Schulte Corporate Technology Management

Angaben in unserem Produkthandbuch zu berücksichtigen. Eine Prüfung entsprechend konkreter Einsatzbedingungen wäre gesondert zu beauftragen. Bei künftigen konstruktiven oder technologischen Änderungen wird diese Bestätigung nicht aktualisiert.



EU DECLARATION OF CONFORMITY

Product designation:

Fuse-holders Class CC and accessories

Issued by:

Wöhner GmbH & Co. KG Mönchrödener Str. 10 96472 Rödental, Germany

The above mentioned products conform with the basic safety requirements of the following European Regulations:

Number: 2014/35/EU of 26 February 2014

Text: Low Voltage Directive

Directive on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed

for use within certain voltage limits.

The conformity is approved by the application of the following standards considering the scope of application and the national installation regulations:

Normative documents:

UL 4248 – 1 Ed.2 UL 4248 – 4 Ed.1

Harmonised European standards:

EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014 HD 60269-2:2013, Fuse system J considering the product characteristics

IEC standards:

IEC 60269-1:2006 + A1:2009 + A2:2014 IEC 60269-2:2013 + A1:2016, Fuse system J considering the product characteristics

CE marking since: 1996



WÖHNER TEST LABORATORY

Rödental, 18 July 2022

ppa. Holger Schulte
Corporate Technology Management

Please note:

This certificate refers to the production status of the mentioned products at the time of issue. It is based on a design evaluation respecting the valid standards. It is also based on our experience with similar

hilipp Steinberge

Chief Executive Officer

products. The rated values are valid for one single device in free air. In accordance with the exact application conditions, system-dependent reduction factors shall be provided. For the use of our products DIN EN 61439-1 is to be applied in the currently

valid version. Furthermore, the indications in our product manual are to be observed. A test regarding the exact conditions of use would need to be ordered specially. This certificate will not be updated after future changes in design or technology.