

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

A. & H. Meyer GmbH Fermke 8 32694 Dörentrup Germany

ist berechtigt, für ihr Produkt / is authorized to use for their product

> Mehrfach-Steckdose Multiple socket-outlet

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen / the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



Geprüft und zertifiziert nach / Tested and certified according to

DIN VDE 0620-1 (VDE 0620-1):2021-02

DIN VDE 0620-1 Ber.1 (VDE 0620-1 Ber.1):2022-05

DIN VDE 0620-1 Ber.2 (VDE 0620-1):2024-01

Das Produkt erfüllt auch die Anforderungen nach / The product also fulfills the requirements of

IEC 60884-1:2022

Aktenzeichen: 1711100-1520-0801 / 324918

File ref.:

Ausweis-Nr. 40016476

Offenbach, 2006-01-11

Blatt 1 Page

Certificate No.
Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter / further conditions see overleaf and following pages

(letzte Änderung / updated 2025-04-25)

T. Stenger

VDE Testing and Certification Institute Zertifizierungsstelle / Certification

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter: VDE certificates are valid only when published on:



http://www.vde.com/zertifikat http://www.vde.com/certificate



Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 40016476 2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder A. & H. Meyer GmbH, Fermke 8, 32694 Dörentrup

Aktenzeichen / File ref. 1711100-1520-0801 / 324918 / TL3 / RHZ letzte Änderung / updated Datum / Date 2025-04-25 2006-01-11

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40016476. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40016476.

Mehrfach-Steckdose Multiple socket-outlet

Typ(en) / Type(s)

1)	Netbox MSF	S
2)	Netbox M2S	S
3)	Netbox M3S	S
4)	Netbox M4S	S
5)	Netbox M5S	S
6)	Netbox MSZ	S
7)	Netbox MSK	S
8)	Netbox MK2S	S
9)	Netbox MK5S	S
10)	Netbox PBS	S

Bemessungsspannung AC 250 V

Rated voltage

Bemessungsstrom 16 A

Rated current

Polzahl zweipolig mit seitlichen Schutzkontakten Number of poles two pole with side earthing-contacts

Schutzart IP 20

Degree of protection

Bauart DIN 49440-1

Kind of construction

Anbringungsart Einbau Method of mounting built in

Fortsetzung siehe Blatt 3 / continued on page 3



Telefon +49 (0) 69 83 06-0 Telefax +49 (0) 69 83 06-555

Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 40016476 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder A. & H. Meyer GmbH, Fermke 8, 32694 Dörentrup

Aktenzeichen / *File ref.* 1711100-1520-0801 / 324918 / TL3 / RHZ

letzte Änderung / updated Datum / Date 2025-04-25 2006-01-11

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40016476. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40016476.

Ausführung(en) Steckdosenleiste zur Verwendung in Möbeln

Anschluss über Steckverbinder
Construction(s) socket-outlet for use in furniture
connection with connectors

Mit und ohne Shutter With and without shutter

Für / for 1), 2), 3), 4), 6), 7), 8), 9), 10)

Ohne Shutter Without shutter Für / for 5)

Weitere Angaben siehe Anlage Further information see appendix

Nr. 200 vom 2025-04-25 No. 200 dated 2025-04-25



Ausweis-Nr. / Certificate No. 40016476

Beiblatt / Supplement

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder A. & H. Meyer GmbH, Fermke 8, 32694 Dörentrup

Aktenzeichen / *File ref.* 1711100-1520-0801 / 324918 / TL3 / RHZ

letzte Änderung / updated Da 2025-04-25 20

Datum / Date 2006-01-11

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40016476. *This supplement is part of the Certificate No. 40016476.*

Mehrfach-Steckdose Multiple socket-outlet

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/Reference 30002657

A. & H. Meyer GmbH

Fermke 8

32694 DÖRENTRUP

GERMANY



Ausweis-Nr. / Certificate No. 40016476

Infoblatt / Info sheet

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder A. & H. Meyer GmbH, Fermke 8, 32694 Dörentrup

Aktenzeichen / File ref. 1711100-1520-0801 / 324918 / TL3 / RHZ

letzte Änderung / updated 2025-04-25

Datum / Date 2006-01-11

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40016476. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40016476.

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.