

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

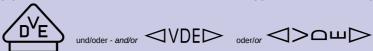
OBO Bettermann Hungary Kft. Alsóráda 2 2347 Bugyi Hungary

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

Elektroinstallationskanalsystem für die Montage unterboden, bodenbündig oder aufboden

Cable trunking and ducting system intended for mounting underfloor, flushfloor or onfloor

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 EN 50085-2-2 (VDE 0604-2-2):2009-07; EN 50085-2-2:2008

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Zertifizierungsstelle / Certification

T. Lortz

Aktenzeichen: 5006166-5450-0022 / 334730

File ref.:

Ausweis-Nr. 40037609

Blatt 1
Page

Certificate No.

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter / further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2013-05-28

(letzte Änderung / updated 2025-11-25)

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 40037609 2

Datum / Date

2013-05-28

letzte Änderung / updated

2025-11-25

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder OBO Bettermann Hungary Kft., Alsóráda 2, 2347 BUGYI, HUNGARY

Aktenzeichen / *File ref.* 5006166-5450-0022 / 334730 / TL6 / HUE

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40037609. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40037609.

Elektroinstallationskanalsystem für die Montage unterboden, bodenbündig oder aufboden

Cable trunking and ducting system intended for mounting underfloor, flushfloor or onfloor

Typ(en) / Type(s)

RK (Serie/series) RKN (Serie/series) TRK (Serie/series)

Beschreibung Bodenbündige Anschlusseinheiten und

Zugangseinheiten, rund oder quadratisch,

aus Edelstahl oder Messing

Description Flushfloor service units and access units,

round or square, made of stainless steel or brass.

Zubehör Montageset mit Gerätebecher - MS250-2 3GB3,

MS350-2 3GB3 Unterflurdose - UZD

Rastleiterverlängerung - GES RV

Nivelliereinheit - RK NEV Nivellierwinkel - NW Tubus - TUK2

Montagedeckel - DUG RK Schnurauslass - SAK

Accessories Mounting set with mounting box - MS250-2 3GB3,

MS350-2 3GB3

Underfloor box - UZD

Grid conductor extension - GES RV

Levelling unit - RK NEV Levelling profile - NW Tube bodys - TUK2 Blanking lid - DUG RK Cord outlet - SAK

Klassifizierung siehe Anlage 100A vom 2025-11-25
Classification see appendix 100A dated 2025-11-25

Firmenzeichen
Trademark

OBO

Fortsetzung siehe Blatt 3 / continued on page 3



Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 40037609 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder OBO Bettermann Hungary Kft., Alsóráda 2, 2347 BUGYI, HUNGARY

Aktenzeichen / File ref. 5006166-5450-0022 / 334730 / TL6 / HUE

letzte Änderung / updated Datum / Date 2025-11-25 2013-05-28

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40037609. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40037609.

Das Produkt entspricht nach Art und Umfang der durchgeführten Prüfungen den Anforderungen der zuvor genannten Normen. Insofern bildet dieser Zeichengenehmigungsausweis eine Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten. Es liegt in der Verantwortung des Herstellers oder seines Bevollmächtigten sicherzustellen, dass das Produkt zusätzlichen regulatorischen Anforderungen entspricht.

To the extent of the type and the scope of the tests performed, the product meets the requirements of the standards stated above. In this respect, this Marks Approval provides one of the basis for the EU Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his authorised representative. It is the responsibility of the manufacturer or his authorised representative to ensure that the product complies with any additional regulatory requirements.



Ausweis-Nr. / Certificate No. 40037609

Beiblatt / Supplement

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder OBO Bettermann Hungary Kft., Alsóráda 2, 2347 BUGYI, HUNGARY

Aktenzeichen / *File ref.* 5006166-5450-0022 / 334730 / TL6 / HUE

letzte Änderung / updated Datum / Date 2025-11-25 2013-05-28

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40037609. *This supplement is part of the Certificate No. 40037609.*

Elektroinstallationskanalsystem für die Montage unterboden, bodenbündig oder aufboden Cable trunking and ducting system intended for mounting underfloor, flushfloor or onfloor

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/Reference 30017004

OBO Bettermann Hungary Kft. Alsóráda 2 2347 BUGYI

2347 BUGYI HUNGARY



Ausweis-Nr. / Certificate No. 40037609

Infoblatt / Info sheet

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder OBO Bettermann Hungary Kft., Alsóráda 2, 2347 BUGYI, HUNGARY

Aktenzeichen / File ref. 5006166-5450-0022 / 334730 / TL6 / HUE

letzte Änderung / updated 2025-11-25

Datum / Date 2013-05-28

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40037609.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40037609.

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.