

**ZEICHENENEHMIGUNG
MARKS APPROVAL**

Tehalit GmbH
Seebergstraße 37
67716 Heltersberg

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

Verdrahtungskanal zum Einbau in Schaltschränken
Slotted cable trunking system intended for installation in cabinets

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.



und/oder - and/or <△VDED> oder/or <△> □ w ▷

Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 50085-2-3 (VDE 0604 Teil 2-3):2011-01; EN 50085-2-3:2010



VDE

Aktenzeichen: 417100-5450-0023 / 247121

File ref.:

Ausweis-Nr. 40023838

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2008-03-28

(letzte Änderung / updated 2018-04-12)



R. Nickel

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>

VDE



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40023838

Blatt /
Page
2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Tehalit GmbH, Seebergstraße 37, 67716 Heltersberg

Aktenzeichen / File ref.
417100-5450-0023 / 247121 / TL6 / HEG

letzte Änderung / updated
2018-04-12

Datum / Date
2008-03-28

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40023838.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40023838.

Verdrahtungskanal zum Einbau in Schaltschränken **Slotted cable trunking system intended for installation in cabinets**

Typ(en) / Type(s)

HA7

Beschreibung Kanalunterteile und Kanalabdeckungen aus halogenfreiem Kunststoff

Description Base of trunkings and covers made of halogenfree plastic.

Nenngröße Nominal dimension	25 x 25	80 x 25
	25 x 40	80 x 30
	25 x 80	80 x 40
	40 x 25	80 x 60
	40 x 30	80 x 80
	40 x 40	80 x 100
	40 x 60	80 x 120
	40 x 80	100 x 30
	40 x 100	100 x 40
	60 x 25	100 x 60
	60 x 30	100 x 80
	60 x 40	100 x 100
	60 x 60	
	60 x 80	
	60 x 100	
	60 x 120	

Zubehör Kabelhalteklammer aus PS, BA7 CLIP
Accessories cable retainers made of PS, BA7 CLIP

Klassifizierung Mindestlager- und Transporttemperatur - 5 °C.
Anwendungshöchsttemperatur + 90 °C.
Montage auf einer senkrechten oder
waagerechten Fläche.
Feuer nicht ausbreitend.

Classification Minimum storage and transport temperature - 5 °C.
Maximum application temperature + 90 °C.
Mounted on vertical or horizontal surface.
Non-flame propagating.

Firmenzeichen TEHALIT und/oder and/or :hager
Trademark

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH * Testing and Certification Institute



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40023838

Blatt /
Page
3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Tehalit GmbH, Seebergstraße 37, 67716 Heltersberg

Aktenzeichen / *File ref.*
417100-5450-0023 / 247121 / TL6 / HEG

letzte Änderung / *updated*
2018-04-12

Datum / *Date*
2008-03-28

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40023838.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40023838.

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**.

This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential safety requirements of the EC Low-Voltage Directive 2014/35/EU.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet TL6
Section TL6



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40023838

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Tehalit GmbH, Seebergstraße 37, 67716 Heltersberg

Aktenzeichen / File ref.
417100-5450-0023 / 247121 / TL6 / HEG

letzte Änderung / *updated*
2018-04-12

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40023838.
This supplement is part of the Certificate No. 40023838.

Verdrahtungskanal zum Einbau in Schaltschränken

Slotted cable trunking system intended for installation in cabinets

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/Reference
30001423

Tehalit GmbH
Seebergstraße 37
67716 Heltersberg

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet TL6
Section TL6



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40023838

Infoblatt /
Info sheet

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Tehalit GmbH, Seebergstraße 37, 67716 Heltersberg

Aktenzeichen / File ref.
417100-5450-0023 / 247121 / TL6 / HEG

letzte Änderung / updated
2018-04-12

Datum / Date
2008-03-28

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40023838.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40023838.

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.