

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Licatec GmbH  
Leuchtenbau u. Kabelführungssysteme  
Industriegebiet Nord, Erzstraße 7  
09618 Brand-Erbisdorf  
Germany

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



oder/or



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



Aktenzeichen: 954000-5450-0023 / 315724

File ref.:

Ausweis-Nr. 40037342

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2013-04-18

(letzte Änderung / updated 2024-03-28 )

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

T. Stenger

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>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

Licatec GmbH Leuchtenbau u. Kabelführungssysteme, Industriegebiet Nord, Erzstraße 7, 09618  
Brand-Erbisdorf

Aktenzeichen / File ref.

954000-5450-0023 / 315724 / TL6 / HUE

letzte Änderung / updated

2024-03-28

Datum / Date

2013-04-18

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40037342.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40037342.*

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

Typ(en) / Type(s)

### VK

Beschreibung  
*Description*

Elektroinstallationskanalsystem aus PVC  
*Cable trunking system made of PVC*

Nenngröße  
*Nominal dimension*

B25/H25 - B25/H37,5 - B25/H40 - B25/H50 - B25/H60 -  
B25/H75 - B25/H80 - B30/H30 - B30/H40 - B30/H60 -  
B30/H80 - B30/H100 - B37,5/H37,5 - B37,5/H50 - B37,5/H75 -  
B40/H40 - B40/H60 - B40/H80 - B40/H100 -  
B40/H120 - B50/H37,5 - B50/H50 - B50/H75 - B60/H40 -  
B60/H60 - B60/H80 - B60/H100 - B60/H120 - B75/50 -  
B75/H75 - B75/H100 - B80/H60 - B80/H80 - B80/H100 -  
B80/H120 - B100/H50 - B100/H60 - B100/H75 - B100/H80 -  
B100/H100 - B120/H60 - B120/H80 - B125/H75 - B150/H100

Zubehör  
*Accessories*

Drahthalter  
*Cable holder*

Klassifizierung

Mindestlager- und Transporttemperatur -25 °C  
Anwendungshöchsttemperatur +60 °C  
Montage auf einer senkrechten oder  
waagerechten Fläche  
Feuer nicht ausbreitend.

*Classification*

*Minimum storage and transport temperature -25 °C  
Maximum application temperature +60 °C  
Mounted on vertical or horizontal surface  
Non-flame propagating.*

Firmenzeichen  
*Trademark*

F-954000 (und/oder and/or)  
(und/oder and/or) 11300510



Dieser Zeichengenehmigungsausweis bildet eine Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten.

*This Marks Approval is a basis for the EU Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent.*