

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

OBO Bettermann  
Hungary Kft.  
Alsóráda 2  
2347 Bugyi  
Hungary

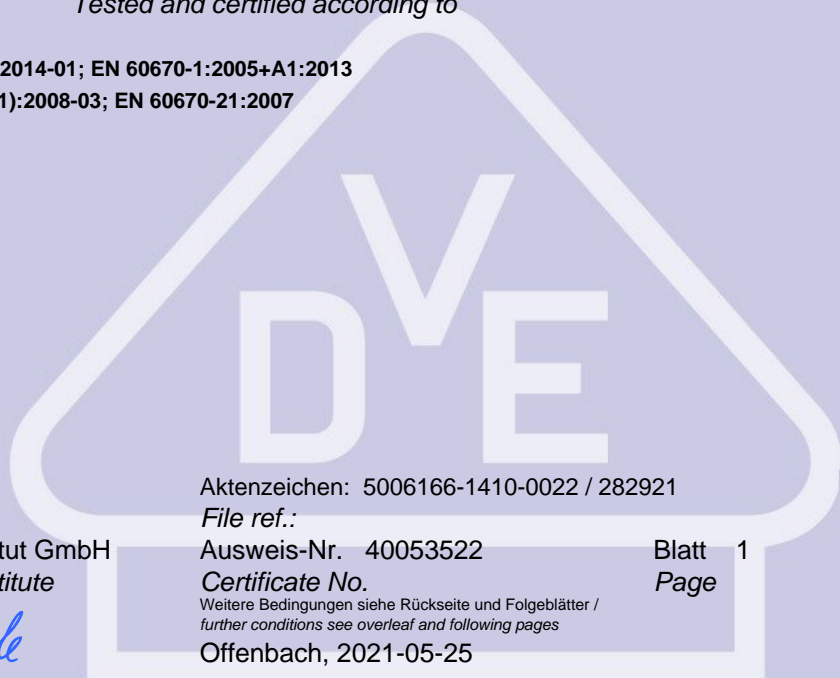
ist berechtigt, für ihr Produkt /  
*is authorized to use for their product*  
**Wandleuchte-Anschlussdose**  
***Tapping box for wall luminaire***

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 60670-1 (VDE 0606-1):2014-01; EN 60670-1:2005+A1:2013  
DIN EN 60670-21 (VDE 0606-21):2008-03; EN 60670-21:2007



Aktenzeichen: 5006166-1410-0022 / 282921

File ref.:

Ausweis-Nr. 40053522

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2021-05-25

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

B. Megerle

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 Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

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

OBO Bettermann, Hungary Kft., Alsóráda 2, 2347 Bugyi, Hungary

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40053522.  
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40053522.

Rubrik / Rubric

341

Aktenzeichen / File ref.

5006166-1410-0022/282921/TL3/RHZ

Ausweis-Nr. /  
Certificate No.

40053522

letzte Änderung / updated

2021-05-25

Anlage /  
Appendix

200A

Datum / Date

2021-05-25

## Wandleuchte-Anschlussdose Tapping box for wall luminaire

Typ Type	Bemessungsisolationsspannung / V Rated insulation voltage / V	Bemessungsquerschnitt / mm <sup>2</sup> Rated cross section / mm <sup>2</sup>	IP-Schutzart IP-Degree of protection	Anbringungsart Attachment type			Bauart Kind of construction	Einführungen Inlets			Leerdose mit zusätzlichem Klemmraum Empty box with additional space for terminals	Mit Klemmen [ Typ ] With terminals [ Type ]	Werkstoff des Gehäuses Material of case	Werkstoff der Abdeckung Material of the cover	Anmerkung Remark
				Aufputz – Verlegung surface mounting	Unterputz - Verlegung Flush mounting	Einbau in hohlwand Hollow wall mounting		Leitungseinführungsbereich / mm Ø cable inlets dimensions / mm Ø	Verschraubungen Cable glands	Elektroinstallationsrohr Conduits					
HG 45-WA-LD	250	2,5	30	--	--	X	--	8,2...10,2	--	--	--	--	PP; orange	--	--
HG 45-WAD-LD	250	2,5	30	--	--	X	--	8,2...11,4	--	20...25mm	--	--	PP; orange	--	--

Minimum and maximum temperatures during installation: -15°C to +60°C