

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

OBO Bettermann  
Hungary Kft.  
Alsóráda 2  
2347 Bugyi  
Hungary

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

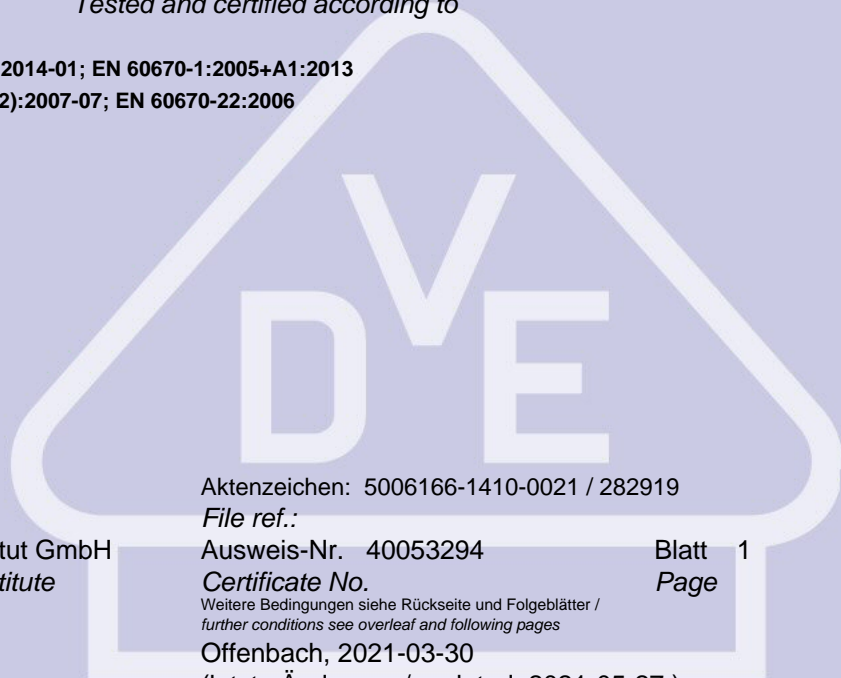
**Geräte-Verbindungsdose**  
**Combined accessory box and connecting box**

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 60670-22 (VDE 0606-22):2007-07; EN 60670-22:2006



Aktenzeichen: 5006166-1410-0021 / 282919

File ref.:

Ausweis-Nr. 40053294

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2021-03-30

(letzte Änderung / updated 2021-05-27 )

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

M. Tasotti

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 Gutachten mit Fertigungsüberwachung

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 Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40053294.  
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40053294.

Rubrik / Rubric

341

Aktenzeichen / File ref.

5006166-1410-0021/282919/TL3/RHZ

Ausweis-Nr. /  
Certificate No.

40053294

letzte Änderung / updated

2021-03-30

Anlage /  
Appendix

200A

Datum / Date

2021-03-30

## Geräte-Verbindungsdose Combined accessory box and connecting box

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 35	400	2,5	30	-	-	X	DIN 49073	8,2...11,4	-	-	--	-	PP; orange	-	-