



71VD80



DE Verbindungsdose für
Geräteeinbaudose
Montageanleitung

EN Connection socket for
accessory mounting box
Mounting instructions



Installation
electrotechnical expertise

**OBO Bettermann
Holding GmbH & Co. KG**
P.O. Box 1120
58694 Menden
GERMANY

Customer Service Germany
Tel.: +49 23 71 78 99 - 20 00
Fax: +49 23 71 78 99 - 25 00

www.obo-bettermann.com

Building Connections

DE

71VD80 (Artikel-Nr. 6279817)

Produktbeschreibung

Verbindungsdose für Verdrahtungen in Geräteeinbaukanälen und Installationssäulen. Die Verbindungsdose kann mittels Rastung an Geräteeinbaudosen der Serie 71GD... gekoppelt werden.

- 1 ① Verbindungsdose
- ② Steckdose
- ③ Geräteeinbaudose 71GD...
- ④ Zugentlastung

Montage vorbereiten

Hinweis:

Für die Montage der Geräteeinbaudose 71GD... siehe Montageanleitung Geräteeinbaudose 71GD6, 71GD7, 71GD11 bzw. Montageanleitung Geräteeinbaudose 71GD8-2, 71GD9-2, 71GD13.

– Geräteeinbaudose 71GD...③ mit Steckdose ② montieren.

Verbindungsdose montieren



WARNUNG

Lebensgefahr durch elektrischen Schlag!
Spannungsführende Bauteile!
Elektroinstallationsarbeiten dürfen nur durch eine Elektrofachkraft durchgeführt werden.

- 2 Kabel einführen
 1. Ausbrechöffnungen an den Seiten der Verbindungsdose ① entfernen.
 2. Kabel durch die Ausbrechöffnungen in die Verbindungsdose ① einführen.
- 3 Verbindungsdose ① montieren
 1. Verbindungsdose ① mit den Rastnasen in die Geräteeinbaudose 71GD.... ③ einrasten.
- 4 Verbindungsdose ① schließen
 1. Deckel der Verbindungsdose ① zuklappen.

Zubehör montieren

- 5 Zugentlastung ④ montieren
 1. Zugentlastung ④ über die Rastnasen an der Verbindungsdose ① montieren.

Verbindungsdose entsorgen

– Kunststoffteile wie Hausmüll.
– Metallteile wie Altmetall.
– Örtliche Müllentsorgungsvorschriften beachten.

Technische Daten

Verbindungsdose 71VD80	
Maße (L x B x H)	83 x 50 x 60 mm
Werkstoff	Polypropylen
Farbe	graphitschwarz

EN

71VD80 (Article no. 6279817)

Product description

Connection socket for wiring in device installation trunking and service poles. The connection socket can be coupled by locking onto accessory mounting boxes of the series 71GD....

- 1 ① Connection socket
- ② Socket
- ③ Accessory mounting box 71GD...
- ④ Strain relief

Preparations for mounting

Note:

Regarding the mounting of the accessory mounting box 71GD..., see the mounting instructions for accessory mounting box 71GD6, 71GD7, 71GD11 or mounting instructions for accessory mounting box 71GD8-2, 71GD9-2, 71GD13.

– Mount the accessory mounting box 71GD...③ with socket ②.

Mounting the connection socket



WARNUNG

Danger to life from electrical current!
Energised components!
Only trained electrical specialists may carry out electrical installation work.

- 2 Inserting the cable
 1. Remove the break-out openings on the sides of the connection socket ①.
 2. Insert the cable through the break-out openings and into the connection socket ①.
- 3 Mounting the connection socket ①
 1. Engage the connection socket ① with the locking noses in the accessory mounting box 71GD.... ③.
- 4 Close the connection socket ①
 1. Close the lid of the connection socket ①.

Mounting accessories

- 5 Mounting the strain relief ④
 1. Mount the strain relief ④ using the locking noses on the connection socket ①.

Disposing of the connection socket

– Plastic parts as domestic waste.
– Metallic parts as scrap metal.
– Comply with the local waste disposal regulations.

Technical data

Connection socket 71VD80	
Dimensions (L x W x H)	83 x 50 x 60 mm
Material	Polypropylene
Colour	Graphite black