

**CD-BO 40X80 8/12 GY****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Abbildung ähnlich**

Das breite Produktangebot unserer Verdrahtungskanäle bietet Ihnen ein flexibles System zur Leitungsführung in gleichbleibender Qualität. Die Maßgenaue Bodenlochung nach DIN EN 50085-2-3 ermöglicht Ihnen eine präzise Installation. Neben Drahhaltetasen als Fixierungshilfe bereits installierter Leiter, bietet der optimale Verschlussmechanismus sowohl ein einfaches Aufrasten, als auch einen sicheren Halt des Deckels.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |  |
|------------|--|
| Ausführung | Verdrahtungskanal Bodenkanal, 40 mm x 80 mm, 8.00 mm x 12.00 mm, 2000 mm |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2589820000</a>   |
| Typ        | CD-BO 40X80 8/12 GY  |
| GTIN (EAN) | 4050118600933  |
| VPE        | 24 m   |

Erstellungs-Datum 3. März 2023 18:51:52 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## CD-BO 40X80 8/12 GY

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

|              |          |               |            |
|--------------|----------|---------------|------------|
| Höhe         | 40 mm    | Höhe (inch)   | 1,575 inch |
| Breite       | 80 mm    | Breite (inch) | 3,15 inch  |
| Länge        | 2.000 mm | Länge (inch)  | 78,74 inch |
| Nettogewicht | 563 g    |               |            |

### Temperaturen

|                          |            |                          |       |
|--------------------------|------------|--------------------------|-------|
| Einsatztemperaturbereich | -5...60 °C | Betriebstemperatur, min. | -5 °C |
| Betriebstemperatur, max. | 60 °C      |                          |       |

### Allgemeine Angaben

|                                |                                  |                |                           |
|--------------------------------|----------------------------------|----------------|---------------------------|
| Ausführung der Seitenwand      | geschlitz                        | Bodenschiene   | 1                         |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0                              | Deckel         | Ja                        |
| Einsatztemperaturbereich       | -5...60 °C                       | Farbe          | grau                      |
| Flexibler Verdrahtungskanal    | Nein                             | Halogene       | Ja                        |
| Kriechstromfest                | Ja                               | Lieferumfang   | Verdrahtungskanal, Deckel |
| Montageart                     | geschraubt, geklebt,<br>genietet | Normen         | Gemäß DIN EN 50085        |
| Nutzbarer Querschnitt          | 2.680 mm <sup>2</sup>            | Schlitzabstand | 12 mm                     |
| Schlitzbreite                  | 8 mm                             | Werkstoff      | PVC- / bleifrei           |

### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000012    | ETIM 7.0    | EC000012    |
| ETIM 8.0    | EC000012    | ECLASS 9.1  | 27-40-07-03 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-07-03 | ECLASS 11.0 | 27-40-07-03 |
| ECLASS 12.0 | 27-40-07-03 |             |             |

### Zulassungen

Zulassungen



|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| ROHS                  | Konform     |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (UR)   | E500004     |

### Downloads

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)

**CD-BO 40X80 8/12 GY**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen**

