

CD-HF 75X37.5 5/7.5 LTGY**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 Drahthaltenasen als Fixierungshilfe bereits installierter Leiter, bietet der optimale Verschlussmechanismus sowohl ein einfaches Aufrasten, als auch einen sicheren Halt des Deckels.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Verdrahtungskanal Halogenfrei, 75 mm x 37.5 mm, 5.00 mm x 7.50 mm, 2000 mm |
| Best.-Nr. | 2589750000 |
| Typ | CD-HF 75X37.5 5/7.5 LTGY |
| GTIN (EAN) | 4050118603323 |
| VPE | 32 m |

Erstellungs-Datum 3. März 2023 18:50:58 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

CD-HF 75X37.5 5/7.5 LTGY

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|----------|---------------|------------|
| Höhe | 75 mm | Höhe (inch) | 2,953 inch |
| Breite | 37,5 mm | Breite (inch) | 1,476 inch |
| Länge | 2.000 mm | Länge (inch) | 78,74 inch |
| Nettogewicht | 434 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------|--------------|--------------------------|--------|
| Einsatztemperaturbereich | -25...105 °C | Betriebstemperatur, min. | -25 °C |
| Betriebstemperatur, max. | 105 °C | | |

Allgemeine Angaben

| | | | |
|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| Ausführung der Seitenwand | geschlitzt | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| Deckel | Ja | Einsatztemperaturbereich | -25...105 °C |
| Farbe | lichtgrau | Flexibler Verdrahtungskanal | Nein |
| Halogene | Nein | Kriechstromfest | Ja |
| Lieferumfang | Verdrahtungskanal, Deckel | Montageart | geschraubt, geklebt, genietet |
| Normen | Gemäß DIN EN 50085 | Nutzbarer Querschnitt | 2.370 mm ² |
| Schlitzabstand | 7,5 mm | Schlitzbreite | 5 mm |
| Werkstoff | PC-ABS | | |

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](#)

Datenblatt

CD-HF 75X37.5 5/7.5 LTGY

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

