

Verdrahtungskanal - CD-HF 100X100 - 3240364

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://download.phoenixcontact.de>)



Verdrahtungskanal, lichtgrau, halogenfrei, bestehend aus Ober- und Unterteil, Breite: 100 mm, Höhe: 100 mm, Länge: 2000 mm

Abbildung zeigt Variante in grau

Produkteigenschaften

- ✓ Werkzeugloses, gratfreies Herausbrechen der Stege durch Sollbruchstelle
- ✓ Schnelle und übergangslose Erstellung von T- und Kreuzverbindungen durch eine weitere Sollbruchstelle im Verdrahtungskanalboden
- ✓ Die breiten, abgeschrägten Köpfe der Verdrahtungskanalstege gewährleisten eine leichte Montage und perfekten Halt des Deckels
- ✓ Sicherer Halt der verlegten Leiter durch seitlich an den Stegen einrastbare Drahthalteklammern
- ✓ Sicherer Halt des Deckels bei waagerechter und senkrechter Montage

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	6
GTIN	4046356508490

Technische Daten

Maße

Länge (b)	2000 mm
Höhe	100 mm
Breite (a)	100 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 90 °C
-------------------------------	------------------

Allgemein

Farbe	lichtgrau
Inhaltsstoffe	halogenfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material	PC/ABS

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140602
eCl@ss 4.1	27140602

Verdrahtungskanal - CD-HF 100X100 - 3240364

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 5.0	27140602
eCl@ss 5.1	27140602
eCl@ss 6.0	27400703
eCl@ss 7.0	27400703
eCl@ss 8.0	27400703

ETIM

ETIM 2.0	EC000012
ETIM 3.0	EC000012
ETIM 4.0	EC000012
ETIM 5.0	EC000012

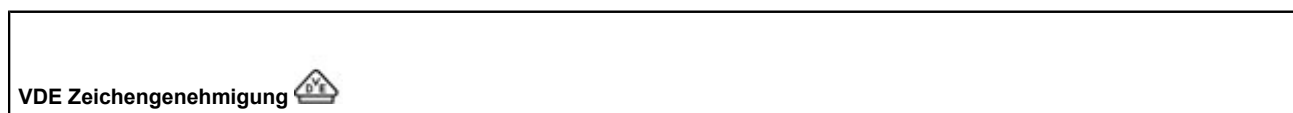
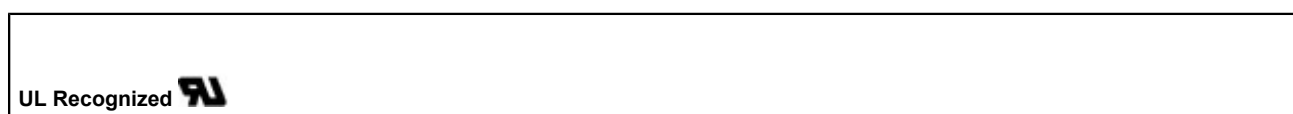
UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121411
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121708
UNSPSC 13.2	39121411

Approbationen

CSA / UL Recognized / VDE Zeichengenehmigung /

Approbationsdetails



Zubehör

Abdeckung

Verdrahtungskanal - CD-HF 100X100 - 3240364

Zubehör

CD-HF COVER 100 - 3240367



Verdrahtungskanal

CD WR - 3240284



Blindstopfen

RVT-PA 4 - 3240498



RVT-PA 6 - 3240499



Nietwerkzeug

UNIFOX-RVT P 4 - 1212478



Verdrahtungskanal - CD-HF 100X100 - 3240364

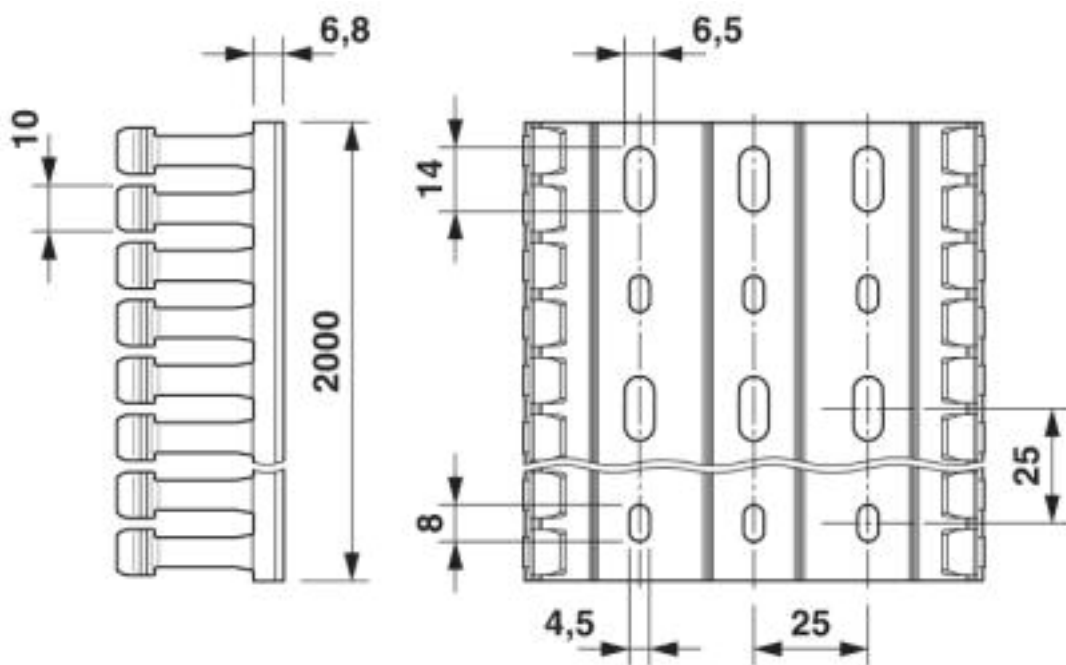
Zubehör

UNIFOX-RVT P 6 - 1212509



Zeichnungen

Maßzeichnung



Die Bodenlochung ist nach DIN EN 50085

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten
<http://www.phoenixcontact.com>