

Canale di cablaggio - CD 80X60 BU - 3240319

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet. (<http://phoenixcontact.it/download>)



Canale di cablaggio per l'installazione e il montaggio in quadri elettrici, blu, composto da parte superiore e parte inferiore, larghezza: 80 mm, altezza: 60 mm, lunghezza 2000 mm



Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	 4 046356 507998
GTIN	4046356507998
Sales Key	BE7432

Dati tecnici

Dimensioni

Lunghezza (b)	2000 mm
Larghezza (a)	80 mm
Altezza (c)	60 mm

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-5 °C ... 60 °C
----------------------------------	-----------------

Generalità

Colore	blu
Sostanze contenute	senza piombo
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale	PVC
Sezione nominale	2970 mm ²

Normative e prescrizioni

Assenza di alogeni	no
Attacco a norma	CSA

Canale di cablaggio - CD 80X60 BU - 3240319

Dati tecnici

Normative e prescrizioni

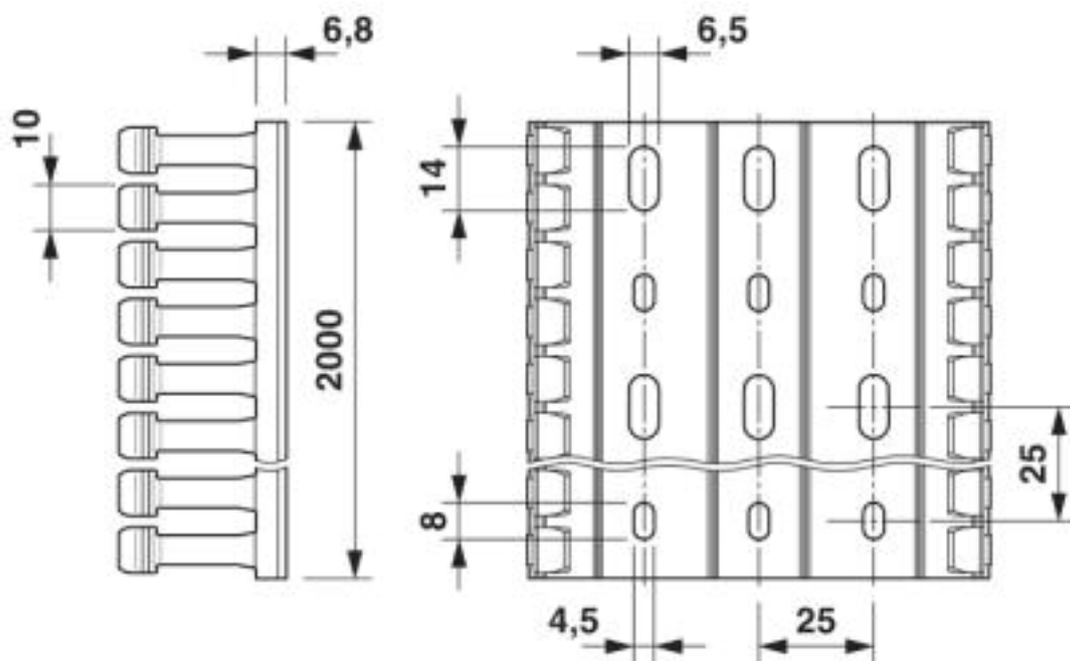
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
--	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo per utilizzo conforme: illimitato = EFUP-e
	Nessuna sostanza pericolosa sopra i valori di soglia

Disegni

Disegno quotato



Foratura fondo secondo DIN EN 50085

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140600
eCl@ss 4.1	27140600
eCl@ss 5.0	27140600
eCl@ss 5.1	27140600
eCl@ss 6.0	27400700
eCl@ss 7.0	27400703
eCl@ss 8.0	27400703
eCl@ss 9.0	27400703

Canale di cablaggio - CD 80X60 BU - 3240319

Classifiche

ETIM

ETIM 2.0	EC000012
ETIM 3.0	EC000012
ETIM 4.0	EC000012
ETIM 5.0	EC000012
ETIM 6.0	EC000012
ETIM 7.0	EC000012

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30101815
UNSPSC 7.0901	30101815
UNSPSC 11	30101815
UNSPSC 12.01	30101815
UNSPSC 13.2	39131712
UNSPSC 18.0	39131712
UNSPSC 19.0	39131712
UNSPSC 20.0	39131712
UNSPSC 21.0	39131712

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni

CSA / UL Recognized / VDE Zeichengenehmigung

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	248269
-----	---	---	--------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 328576
---------------	---	---	---------------

VDE Zeichengenehmigung		http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	40027969
------------------------	---	---	----------

Canale di cablaggio - CD 80X60 BU - 3240319

Accessori

Accessori

Canale di cablaggio

Supporto per fili universale - CD WR - 3240284



Supporto per fili universale, forato, per canali di cablaggio

Copertura

Profilo di copertura - CD COVER 80 BU - 3240334



Coperchio per canale di cablaggio, blu, larghezza: 80 mm, lunghezza: 2.000 mm

Tappi ciechi

Clip di fissaggio - RVT-PA 4 - 3240498



Rivetto ad espansione in plastica, per diametro foro 4 mm e uno spessore del materiale da 1,5... 6 mm

Clip di fissaggio - RVT-PA 6 - 3240499



Rivetto ad espansione in plastica, per diametro foro 6 mm e uno spessore del materiale da 1,5 ... 6 mm

Utensili per rivetti

Utensili - UNIFOX-RVT P 4 - 1212478



Utensile per rivettatura, per l'applicazione di rivetti a spruzzo in plastica RVT-PA 4

Canale di cablaggio - CD 80X60 BU - 3240319

Accessori

Utensili - UNIFOX-RVT P 6 - 1212509



Utensile per rivettatura, per l'applicazione di rivetti a spruzzo in plastica RVT-PA6

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
Italia
Tel. +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>