

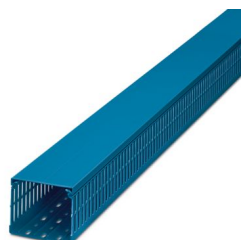
CD-HF 120X60 BU - Canale di cablaggio



3240607

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240607>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Canale di cablaggio, blu, senza alogenati, composto da parte superiore e parte inferiore, larghezza: 120 mm, altezza: 60 mm, lunghezza: 2000 mm

Dati commerciali

Codice articolo	3240607
Pezzi/conf.	6 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	6 Pezzi
Codice vendita	BE7442
Codice prodotto	BE7442
GTIN	4046356630238
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1.506 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1.506 g
Numero tariffa doganale	39259020
Paese di origine	DE

CD-HF 120X60 BU - Canale di cablaggio



3240607

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240607>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Canale di cablaggio
------------------	---------------------

Dati di collegamento

Sezione nominale	4519 mm ²
------------------	----------------------

Dimensioni

Larghezza	120 mm
Altezza	2000 mm
Profondità	60 mm
Lunghezza	2000 mm

Indicazioni materiale

Colore	blu (RAL 5015)
Materiale	PC/ABS
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R22	HL 1, HL 2, HL 3
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R23	HL 1, HL 2, HL 3
Sostanze contenute	senza alogenati

Cavo / linea

Assenza di alogeni	sì
--------------------	----

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 90 °C
----------------------------------	------------------

CD-HF 120X60 BU - Canale di cablaggio



3240607

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240607>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27400703

ETIM

ETIM 9.0

EC000012

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131700

CD-HF 120X60 BU - Canale di cablaggio



3240607

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240607>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com