

UK 3-MVSTB-5,08-F - Accessori



3002335

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3002335>

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.

Accessori, passo: 5,08 mm, tipo di montaggio: NS 35/7,5, NS 35/15, NS 32, colore: grigio



Dati commerciali

Codice articolo	3002335
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	BE1241
Codice prodotto	BE1241
Pagina del catalogo	Pagina 323 (CL-2005)
GTIN	4017918090241
Peso per pezzo (confezione inclusa)	5,149 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	5,079 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	PL

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Flangia
Famiglia di prodotti	UK 3-MVSTB
Numero di poli	1
Passo	5,08 mm
Numero di file	1
Potenziali	1

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3

Caratteristiche elettriche

Corrente di carico massima	12 A (con una sezione conduttore di 4 mm ²)
Tensione impulsiva di dimensionamento	4 kV

Dati di collegamento

Corrente di carico massima	12 A (con una sezione conduttore di 4 mm ²)
Calibro a tampone	A3

Dimensioni

Larghezza	5,08 mm
Spessore della piastra terminale	2,5 mm
Altezza	48 mm
Profondità su NS 35/7,5	47 mm
Lunghezza	48 mm
Passo	5,08 mm

Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Gruppo materiale isolante	I
Materiale isolante	PA
Superficie contatti	Stagno Sn

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C (per la temperatura di esercizio massima si veda la curva di derating)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 60 °C (per breve durata, non oltre le 24 h, da -60 °C °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 70 °C

UK 3-MVSTB-5,08-F - Accessori



3002335

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3002335>

Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	20 % ... 90 %
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

Montaggio

Tipo di montaggio	NS 35/7,5
	NS 35/15
	NS 32

3002335

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3002335>

Omologazioni

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3002335>

 cULus Recognized ID omologazione: E60425		Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
Use Group F		250 V	10 A	30 - 12	-
Use Group D		300 V	10 A	30 - 12	-

3002335

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3002335>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27141135
ECLASS-13.0	27250302

ETIM

ETIM 9.0	EC001041
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

3002335

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3002335>

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 2025 © - 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