

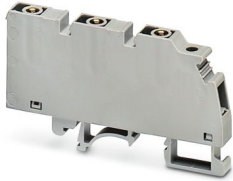
UPCV3K-F - Flangia

1881202

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1881202>



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.



Flangia, viene affiancata a destra e a sinistra dell'UPCV3K 4-G-7,62 per una sicura connessione alle spine con flangia a vite

I vantaggi

- Compatibile con la gamma di spine PC 4 e PC 5
- Collegamento a prova di vibrazioni grazie ai morsetti terminali con flangia affiancabili (-F)
- UPCV3K presenta tre prese per spina per ogni punto di connessione
- Per il montaggio sulla guida NS 35/... e NS 15... a norma EN 60715, oppure con UPCV3K 4-G-7,62 per il montaggio sulla guida NS 35/... oppure NS32

Dati commerciali

Codice articolo	1881202
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	BE1241
Codice prodotto	BE1241
GTIN	4017918340797
Peso per pezzo (confezione inclusa)	13,46 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	12,256 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	PL

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Famiglia di prodotti	PCVK 4
Numero di poli	1
Passo	7,62 mm

Dimensioni

Larghezza	7,62 mm
Altezza	74,5 mm
Profondità su NS 35/7,5	41 mm
Passo	7,62 mm

Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
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 a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

Montaggio

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

UPCV3K-F - Flangia

1881202

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1881202>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27250302
ECLASS-15.0	27250302

ETIM

ETIM 10.0	EC001041
-----------	----------

UNSPSC

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

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	c714f1cd-8987-40a5-b662-3e97239c3f75

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,104 kg CO2e
---------	---------------