

P-FIX-3,5 - Lama di ricambio

3210361

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3210361>

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.

Lama di ricambio, profondità: 8,6 mm, larghezza: 2,6 mm, altezza: 10,6 mm, colore: grigio



I vantaggi

- Utilizzabile in tutti i morsetti sezionatori ...-TG, con passo di 3,5 mm, sistema CLIPLINE complete
- L'elemento passante P-FIX chiude il punto di sezionamento con lo stesso profilo e non è più smontabile dopo l'inserimento

Dati commerciali

Codice articolo	3210361
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	BE2ZWX
Codice prodotto	BE2ZWX
GTIN	4046356944977
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,3 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

P-FIX-3,5 - Lama di ricambio



3210361

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3210361>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Coltello
------------------	----------

Dimensioni

Larghezza	2,6 mm
Altezza	10,6 mm
Profondità	8,6 mm

Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale isolante	PA
Indice di temperatura materiale isolante (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
Indice di temperatura relativo materiale isolante (Elec., UL 746 B)	125 °C

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 105 °C (Temperatura di esercizio massima per breve tempo, vedi RTI Elec.)
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
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

P-FIX-3,5 - Lama di ricambio



3210361

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3210361>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27250190

ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

UNSPSC

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

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%
---	---