

EB 3-31/PT - Ponticello a pettine



3215058

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3215058>

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.

Ponticello a pettine, passo: 31 mm, numero poli: 3, corrente nominale: 232 A, lunghezza: 78 mm, colore: rosso



Dati commerciali

Codice articolo	3215058
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	BE2Z2X
Codice prodotto	BE2Z2X
GTIN	4046356903561
Peso per pezzo (confezione inclusa)	109 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	9,99 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	PL

3215058

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3215058>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello a pettine
Numero di poli	3
Passo	31 mm

Caratteristiche elettriche

Corrente di carico massima	232 A
----------------------------	-------

Dati di collegamento

Corrente di carico massima	232 A
----------------------------	-------

Dimensioni

Larghezza	85,7 mm
Altezza	78,4 mm
Profondità	36,7 mm
Lunghezza	78,4 mm
Passo	31 mm

Indicazioni materiale

Colore	rosso (RAL 3001)
Materiale	Metallo
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Rivestimento	stagnata
Materiale isolante	PA

EB 3-31/PT - Ponticello a pettine



3215058

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3215058>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

ETIM

ETIM 10.0	EC000489
-----------	----------

UNSPSC

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

EB 3-31/PT - Ponticello a pettine



3215058

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3215058>

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