

RB ST 16-(2,5/4) - Ponticello di riduzione



3030886

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3030886>

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 di riduzione, passo: 11 mm, numero poli: 2, lunghezza: 37 mm, colore: rosso



Dati commerciali

Codice articolo	3030886
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE2Z2X
Codice prodotto	BE2Z2X
Pagina del catalogo	Pagina 107 (C-3-2013)
GTIN	4017918821067
Peso per pezzo (confezione inclusa)	6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	5,72 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL

RB ST 16-(2,5/4) - Ponticello di riduzione



3030886

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3030886>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello di riduzione
Numero di poli	2
Passo	11 mm

Caratteristiche elettriche

Corrente di carico massima	32 A (I valori di corrente per i ponticelli possono divergere in caso di impiego in morsetti componibili diversi. I valori precisi sono disponibili tra i dati degli accessori dei relativi morsetti componibili.)
----------------------------	--

Dati di collegamento

Corrente di carico massima	32 A (I valori di corrente per i ponticelli possono divergere in caso di impiego in morsetti componibili diversi. I valori precisi sono disponibili tra i dati degli accessori dei relativi morsetti componibili.)
----------------------------	--

Dimensioni

Larghezza	17,4 mm
Altezza	37,2 mm
Profondità	3 mm
Lunghezza	37,2 mm
Passo	11 mm

Indicazioni materiale

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

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 %

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a innesto
-------------------	---------------------

RB ST 16-(2,5/4) - Ponticello di riduzione



3030886

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3030886>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27141140
ECLASS-13.0	27250303

ETIM

ETIM 9.0	EC000489
----------	----------

UNSPSC

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

RB ST 16-(2,5/4) - Ponticello di riduzione



3030886

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3030886>

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