

# FBS-PV UT - Ponticello di potenziale



3047358

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3047358>

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 potenziale verticale, per connessione piano superiore e inferiore



## Dati commerciali

Codice articolo	3047358
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	BE1Z2X
Codice prodotto	BE1Z2X
GTIN	4046356094733
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,11 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,11 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello verticale
Numero di poli	1

### Caratteristiche elettriche

Corrente di carico massima	22 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	22 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	5,2 mm
Altezza	3 mm
Profondità	44 mm
Lunghezza	3 mm

### Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
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 ... 110 °C (Intervallo di temperatura di esercizio compreso l'autoriscaldamento, temperatura di esercizio massima a breve termine cfr. RTI Elec.)
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 (esercizio)	20 % ... 90 %
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

### Montaggio

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

3047358

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3047358>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

### ETIM

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

### 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%
---	---