

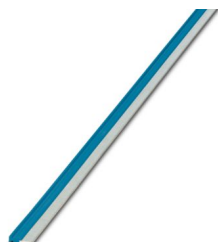
# PBR 42A BU - Connettore trasversale



2201916

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201916>

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 innesto per connettore Power PCO in custodia ME MAX, colore: blu (simile a RAL 5015)

## I vantaggi

- Distribuzione di corrente elevata tra i moduli
- Montaggio e smontaggio dei moduli collegati
- Risparmio sui costi grazie alla semplificazione del cablaggio del sistema del dispositivo

## Dati commerciali

Codice articolo	2201916
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ACHADZ
Codice prodotto	ACHADZ
GTIN	4046356933957
Peso per pezzo (confezione inclusa)	46,59 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	46,59 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

# PBR 42A BU - Connettore trasversale



2201916

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201916>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello
Tipo di custodia	Custodia
Serie di custodie	ME-MAX

### Caratteristiche elettriche

Corrente nominale $I_N$	42 A
-------------------------	------

### Dimensioni

Lunghezza	500 mm
-----------	--------

### Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	blu (RAL 5015)
Materiale	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

# PBR 42A BU - Connettore trasversale



2201916

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201916>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

### ETIM

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

### UNSPSC

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

2201916

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201916>

## 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%
---	---

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,181 kg CO2e
---------	---------------

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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)