

## Custodie passaparete - MSTB 2,5/ 4-GF-5,08 BKPA 1,2,3 - 1708861

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.  
(<http://phoenixcontact.it/download>)

Presale base per circuiti stampati, corrente nominale: 12 A, tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, sezione nominale: 2,5 mm<sup>2</sup>, numero poli: 4, passo: 5,08 mm, colore: nero, superficie contatti: Stagno, montaggio: Saldatura ad onde, layout pin: Pinning lineare, lunghezza pin [P]: 3,5 mm




La figura illustra la versione a 10 poli dell'articolo

### I vantaggi

- Massima flessibilità nel design del dispositivo: un elemento base per connettori con diverse tecniche di collegamento
- Facile sostituzione dei circuiti stampati grazie ai moduli a innesto
- Principio di montaggio noto che favorisce l'uso di inserto internazionale
- Inserzione parallela al circuito stampato
- Flangia avvitabile per la massima stabilità meccanica



### Dati commerciali

Pezzi/conf.	50 PZ
Quantità di ordinazione minima	50 PZ
GTIN	 4 055626 083100
GTIN	4055626083100
Sales Key	AAAFDA

### Dati tecnici

#### Dimensioni

Passo	5,08 mm
Misura a	15,24 mm
Altezza di montaggio	9 mm
Lunghezza pin a saldare	3,5 mm
Dimensioni dei codoli	1 x 1 mm

#### Generalità

Famiglia articolo	MSTB 2,5/..-GF
Tensione di dimensionamento (III/3)	250 V

# Custodie passaparete - MSTB 2,5/ 4-GF-5,08 BKPA 1,2,3 - 1708861

## Dati tecnici

### Generalità

Attacco a norma	EN-VDE
Corrente nominale $I_N$	12 A
Colore	nero
N. poli	4

### Normative e prescrizioni

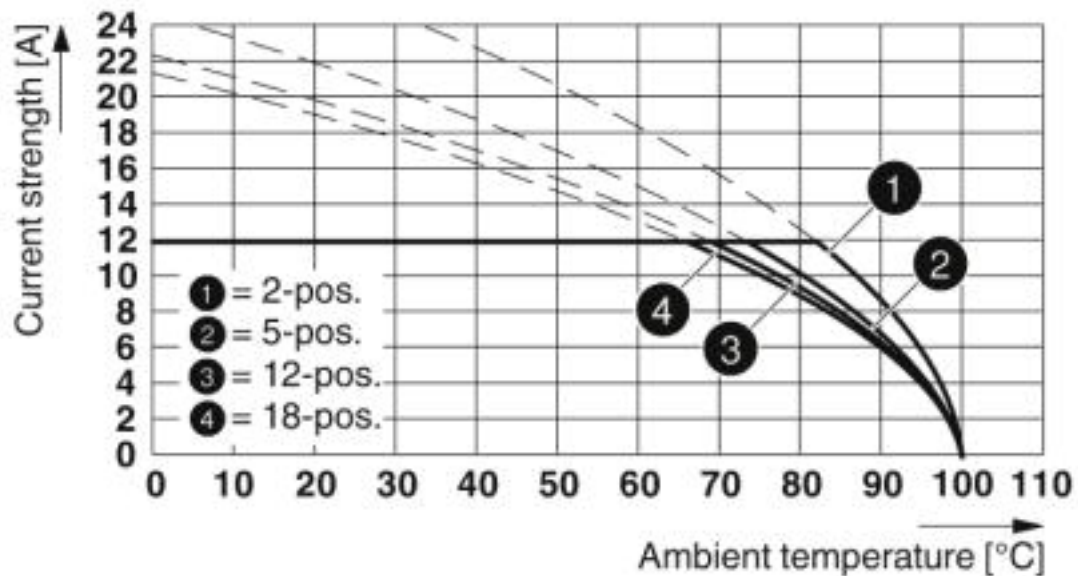
Attacco a norma	EN-VDE
-----------------	--------

### Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Periodo di utilizzo conforme a destinazione senza danni per l'ambiente (EFUP): 50 anni
	Le informazioni sulle sostanze pericolose si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Downloads"

## Disegni

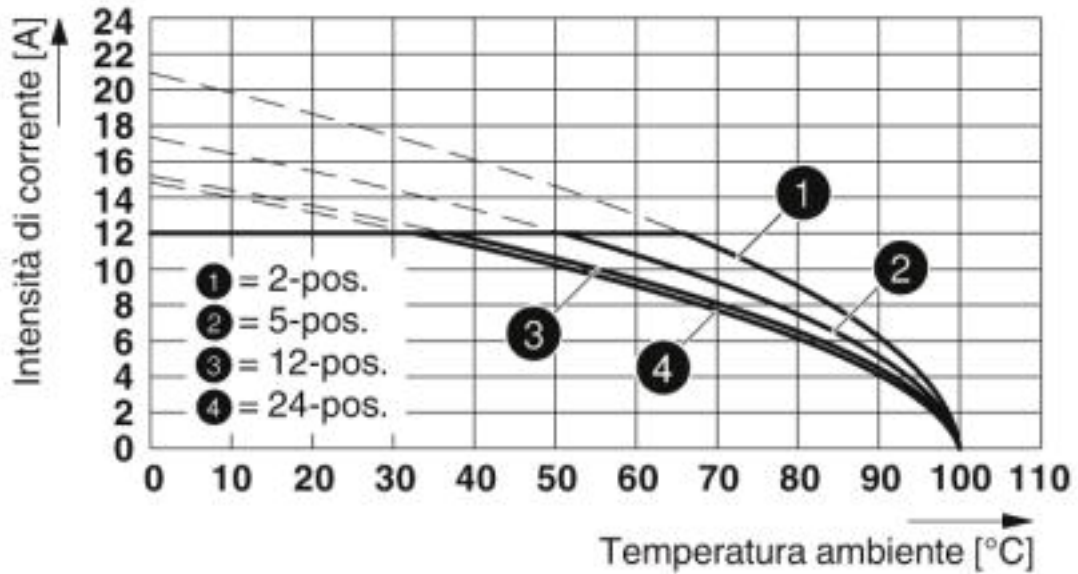
Diagramma



Tipo: FKCT 2,5/...-STF con MSTB 2,5/...-GF-5,08

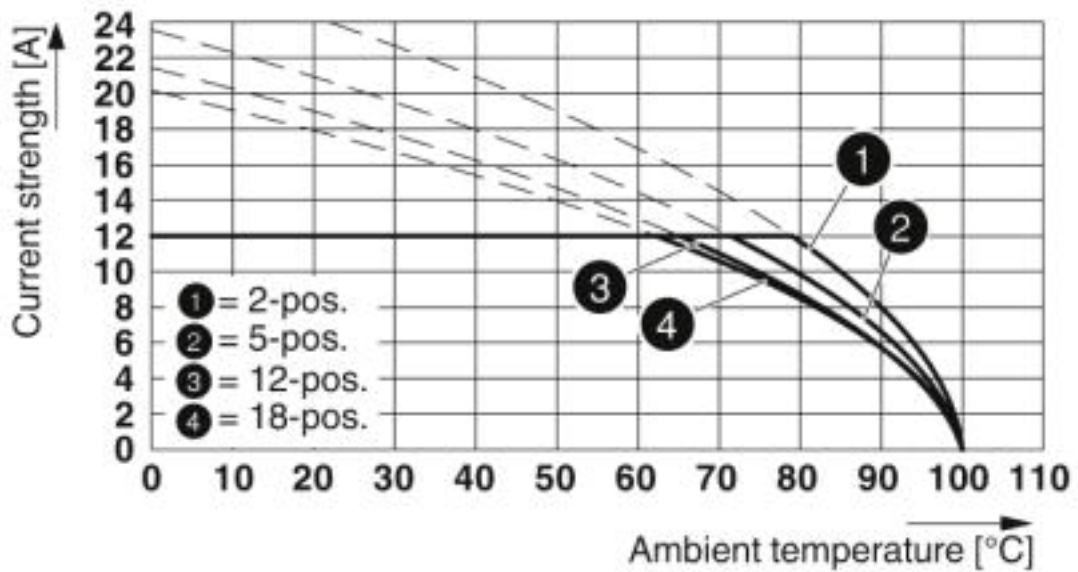
# Custodie passaparete - MSTB 2,5/ 4-GF-5,08 BKPA 1,2,3 - 1708861

Diagramma



Tip: MVSTBR 2,5/...-STF-5,08 con MSTB 2,5/...-GF-5,08

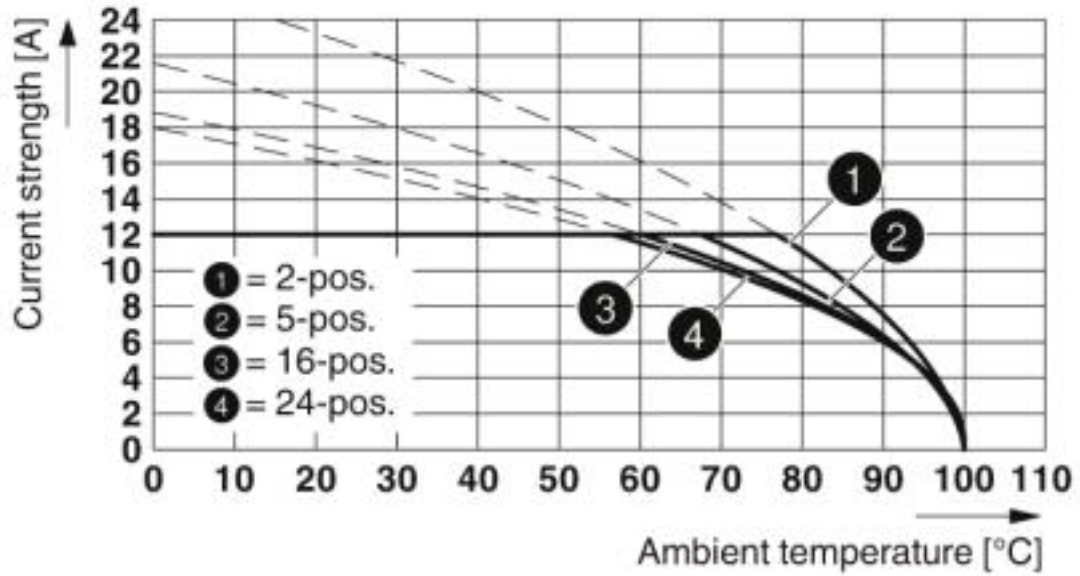
Diagramma



Tip: MSTBT 2,5/...-STF-5,08 con MSTB 2,5/...-GF-5,08

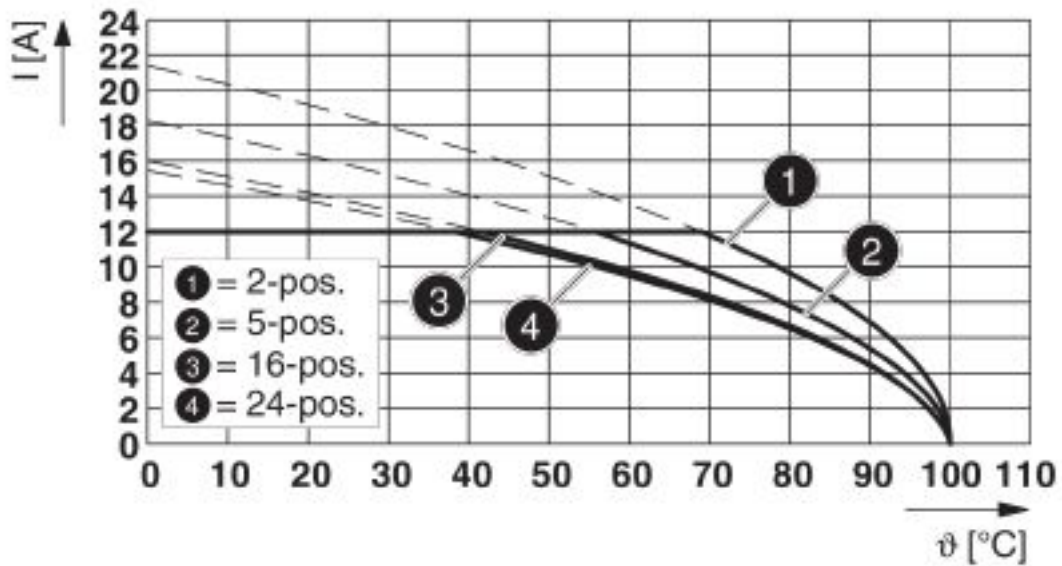
# Custodie passaparete - MSTB 2,5/ 4-GF-5,08 BKPA 1,2,3 - 1708861

Diagramma



Tipo: FRONT-MSTB 2,5/...-STF-5,08 con MSTB 2,5/...-GF-5,08

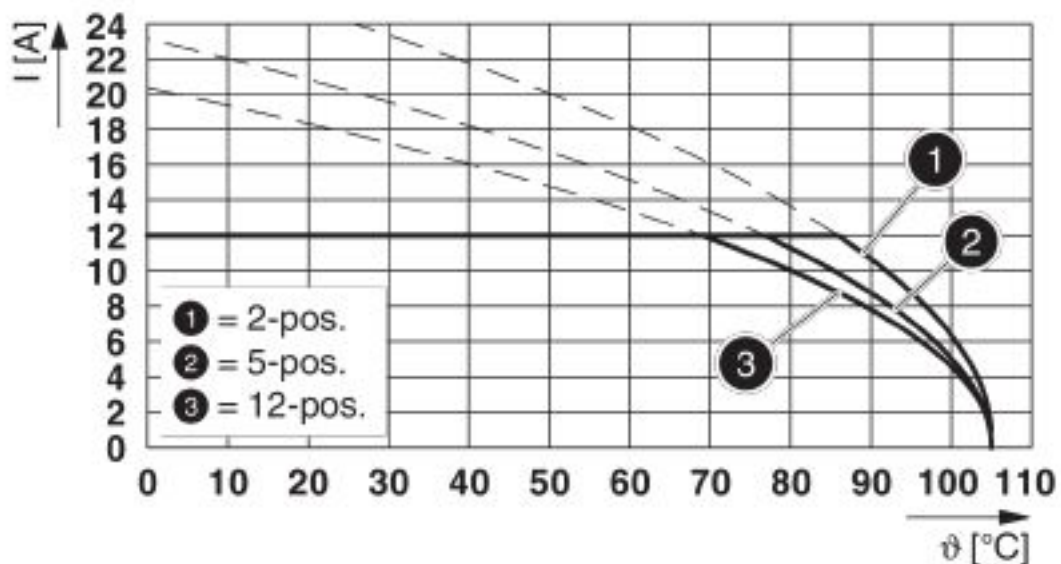
Diagramma



Tipo: SMSTB 2,5/...-STF con MSTB 2,5/...-GF-5,08

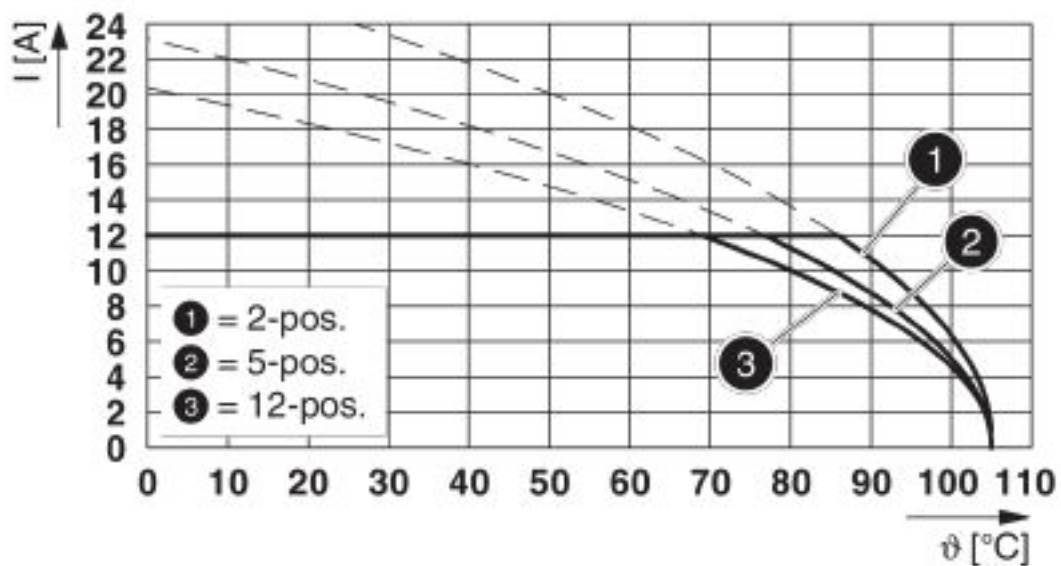
# Custodie passaparete - MSTB 2,5/ 4-GF-5,08 BKPA 1,2,3 - 1708861

Diagramma



Tipo: FKCVR 2,5/...-STF-5,08 con MSTB 2,5/...-GF-5,08

Diagramma



Tipo: FKCVW 2,5/...-STF-5,08 con MSTB 2,5/...-GF-5,08

## Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27261200
eCl@ss 6.0	27261200

## Custodie passaparete - MSTB 2,5/ 4-GF-5,08 BKPA 1,2,3 - 1708861

### Classifiche

#### eCl@ss

eCl@ss 7.0	27440202
eCl@ss 8.0	27440402
eCl@ss 9.0	27440402

#### ETIM

ETIM 5.0	EC002637
ETIM 6.0	EC002637
ETIM 7.0	EC002637

#### UNSPSC

UNSPSC 13.2	31261501
UNSPSC 18.0	39121409
UNSPSC 19.0	39121409
UNSPSC 20.0	39121409
UNSPSC 21.0	39121409

### Omologazioni

#### Omologazioni

---

#### Omologazioni

EAC

---

#### Omologazioni Ex

---

#### Dettagli omologazione

EAC		B.01742
-----	---	---------

---

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
Italia  
Tel. +39 02 660591  
Fax +39 02 66059500  
<http://www.phoenixcontact.it>