

Kit campione - SAMPLE PTSM 0,5/ 4-HHI-2,5-SMD - 1820738

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>)



Presi base per circuiti stampati, corrente nominale: 6 A, tensione di dimensionamento (III/2): 160 V, sezione nominale: 0,5 mm², numero poli: 4, passo: 2,5 mm, colore: nero, superficie contatti: Stagno, montaggio: Saldatura SMD, layout pin: Geometria pad lineare, lunghezza pin [P]: 2 mm, Articolo con perno antitorione

La figura illustra la versione a 3 poli

I vantaggi

- ✓ Strutturato per l'integrazione nel processo di saldatura SMT
- ✓ Fornitura con confezionamento su nastro a norma IEC 60286-3 per equipaggiamento automatizzato
- ✓ Elemento base invertito con contatti femmina per uscite apparecchio con protezione antinfortunistica o per collegamento circuito stampato-circuito stampato
- ✓ I ganci a saldare aggiuntivi riducono la sollecitazione meccanica delle parti saldate



Dati commerciali

Pezzi/conf.	5 PZ
Quantità di ordinazione minima	5 PZ
GTIN	 4 046356 787406
GTIN	4046356787406
Sales Key	AACMBA

Dati tecnici

Dimensioni

Lunghezza [l]	14 mm
Larghezza	14,8 mm
Passo	2,5 mm
Misura a	7,5 mm
Larghezza [w]	14,8 mm
Altezza [h]	5 mm
Altezza di montaggio	5 mm
Lunghezza pin a saldare	2 mm
Lunghezza	14 mm

Kit campione - SAMPLE PTSM 0,5/ 4-HHI-2,5-SMD - 1820738

Dati tecnici

Generalità

Famiglia articolo	PTSM 0,5/..-HHI-SMD
Gruppo materiale isolante	IIIa
Tensione impulsiva di dimensionamento (III/3)	2,5 kV
Tensione impulsiva di dimensionamento (III/2)	2,5 kV
Tensione impulsiva di dimensionamento (II/2)	2,5 kV
Tensione di dimensionamento (III/3)	63 V
Tensione di dimensionamento (III/2)	160 V
Tensione di dimensionamento (II/2)	160 V
Corrente nominale I_N	6 A
Corrente di carico massima	6 A
Materiale isolante	LCP
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Colore	nero
N. poli	4

Normative e prescrizioni

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
----------------------------------------	----

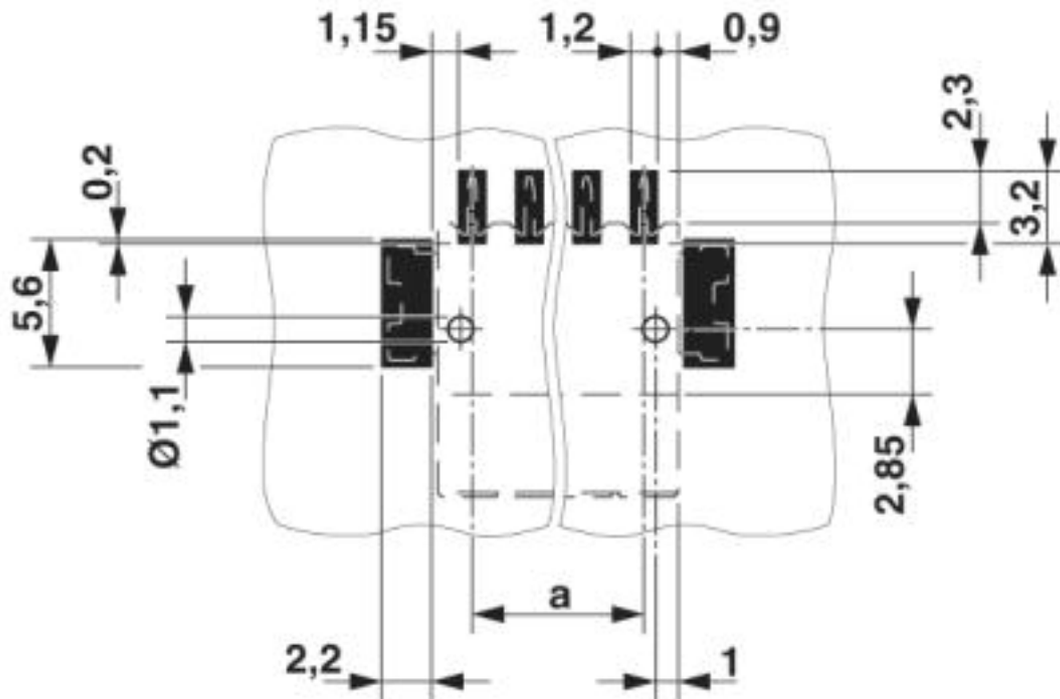
Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo per utilizzo conforme: illimitato = EFUP-e
	Nessuna sostanza pericolosa sopra i valori di soglia

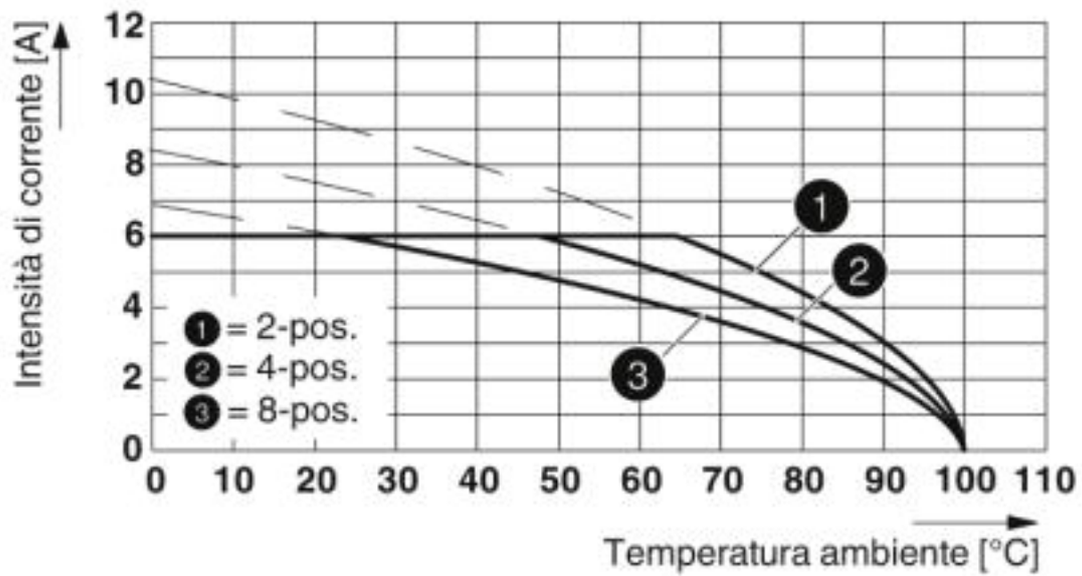
Disegni

Kit campione - SAMPLE PTSM 0,5/ 4-HHI-2,5-SMD - 1820738

Dima di foratura



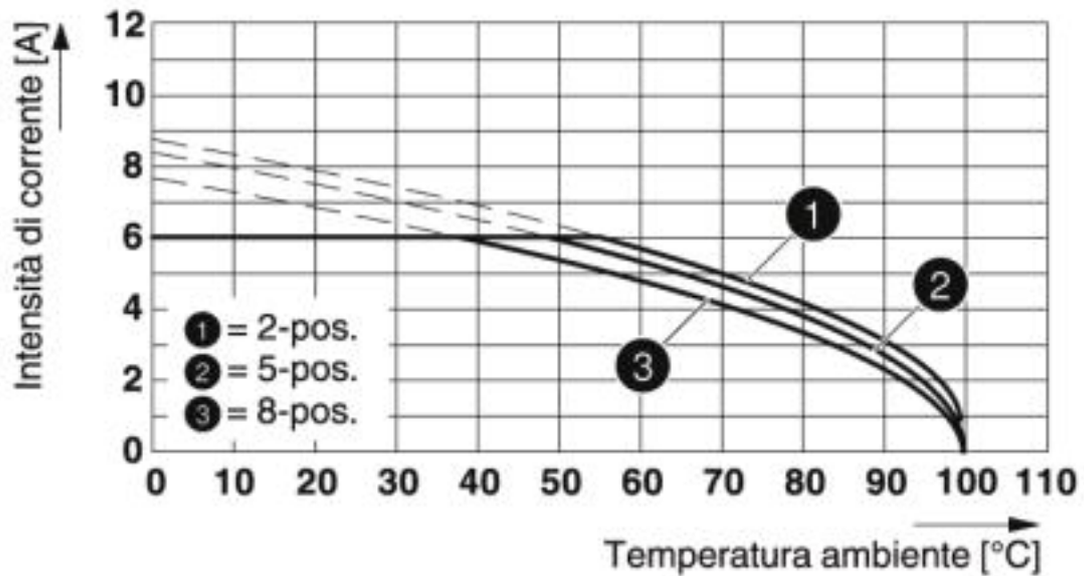
Diagramma



Tipo: PTSM 0,5/...HHI-2,5-SMD R... con PTSM 0,5/...HH-2,5-SMD R...

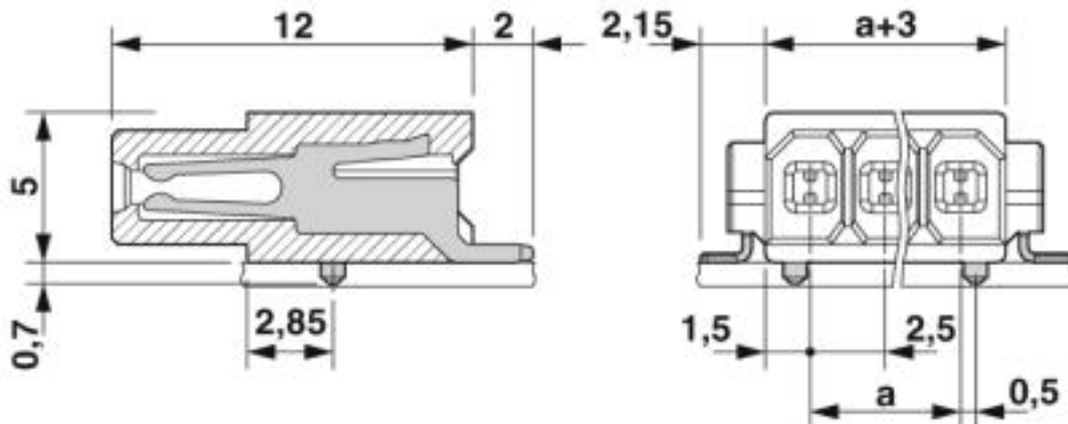
Kit campione - SAMPLE PTSM 0,5/ 4-HHI-2,5-SMD - 1820738

Diagramma



Tipo: PTSM 0,5/...-PI-2,5 BK mit PPTSM 0,5/...-HHI-2,5-SMD R...

Disegno quotato



Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440402
eCl@ss 8.0	27440402

Kit campione - SAMPLE PTSM 0,5/ 4-HHI-2,5-SMD - 1820738

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 9.0	27440402
------------	----------

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC002637
ETIM 6.0	EC002637
ETIM 7.0	EC002637

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211810
UNSPSC 7.0901	39121409
UNSPSC 11	39121409
UNSPSC 12.01	39121409
UNSPSC 13.2	39121409
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.01687
-----	-------------------------------------------------------------------------------------	---------

Accessori

Altri prodotti

Kit campione - SAMPLE PTSM 0,5/ 4-HHI-2,5-SMD - 1820738

Accessori

Custodie passaparete - PTSM 0,5/ 4-HHI-2,5-SMD R44 - 1810735



Presa base per circuiti stampati, corrente nominale: 6 A, tensione di dimensionamento (III/2): 160 V, sezione nominale: 0,5 mm², numero poli: 4, passo: 2,5 mm, colore: nero, superficie contatti: Stagno, montaggio: Saldatura SMD, layout pin: Geometria pad lineare, lunghezza pin [P]: 2 mm, Articolo con perno antitorsione

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>