


PTSM 0,5/ 3-HH-2,5-SMD R32

Codice articolo: 1778777

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1778777>

Pres a base, Corrente nominale: 6 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 160 V, N. poli: 3, Passo: 2,5 mm, Colore: nero, Superficie contatti: Stagno, Montaggio: SMD/THT/THR

Dati commerciali

EAN	 4 046356 529983
VPE	600
Tariffa doganale	85369010
Peso lordo pezzi	1,33 g

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 17.09.2009



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

Dati tecnici

Misure/poli

Lunghezza	7,5 mm
Altezza	5 mm
Passo	2,5 mm
Misura a	5 mm
N. poli	3
Distanza codoli	2,50 mm

Dati tecnici

Famiglia articolo	PTSM 0,5/...-HH-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/2)	160 V
Tensione di dimensionamento (II/2)	160 V
Attacco a norma	EN-VDE
Corrente nominale I_N	6 A
Tensione nominale U_N	50 V
Corrente di carico massima	6 A
Materiale isolante	LCP
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Colore	nero
Tensione nominale UL/CUL Use Group B	150 V
Corrente nominale UL/CUL Use Group B	6 A

Omologazioni



Omologazioni

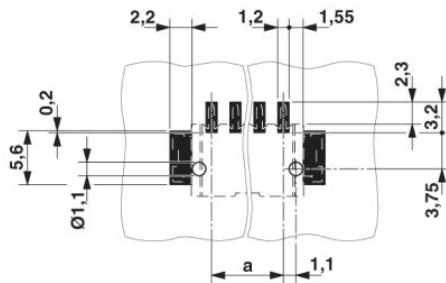
cULus Recognized, GOST

Omologazioni richieste:

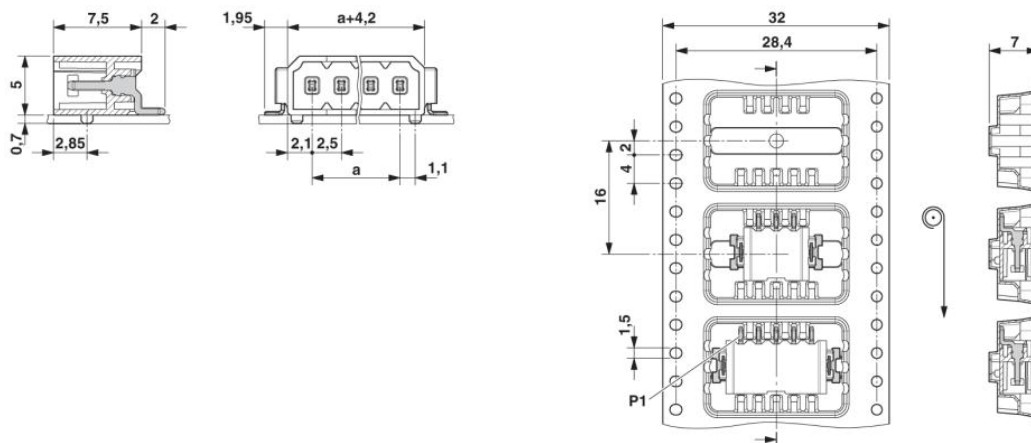
Omologazioni Ex:

Disegni

Dima di forat./geometria di pad di saldat.



Disegno quotato



Indirizzo

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



© 2010 Phoenix Contact
Con riserva di modifiche tecniche.