

TCC 6.4/2 RD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto**Collegamenti trasversali regolabili**

Aumenta la flessibilità dei collegamenti trasversali Il collegamento trasversale TERMSERIES ((TCC) permette collegamenti trasversali regolabili individualmente con un massimo di 51 poli. Il numero massimo di poli collegabili è stato aumentato di 32 poli. Il materiale della spellatura può essere accorciato alla lunghezza desiderata molto semplicemente. I collegamenti trasversali convincono grazie alla semplicità di gestione e alla loro visibilità, oltre che alle possibilità universali di collegamento. Una rete aggiuntiva impedisce alla molla di deformarsi durante il montaggio.

- Collegamenti trasversali regolabili individualmente con 51 poli
- Barra aggiuntiva per evitare la deformazione della molla
- Collegamenti trasversali ampliati fino a 32 poli
- Resistenza alle vibrazioni

Dati generali per l'ordinazione

Versione	TERMSERIES, Collegamento trasversale@
Nr.Cat.	2556390000
Tipo	TCC 6.4/2 RD
GTIN (EAN)	4050118566901
CPZ	10 Pezzo

TCC 6.4/2 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	4,8 mm	Profondità (pollici)	0,189 inch
Posizione verticale	13,1 mm	Altezza (pollici)	0,516 inch
Larghezza	9,8 mm	Larghezza (pollici)	0,386 inch
Peso netto	0,4 g		

Temperature

Temperatura di magazzino	-40 °C...85 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C...60 °C
Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C	Temperatura d'esercizio , max.	60 °C

Dati per il collegamento trasversale

Tensione nominale	300 V	Corrente di dimensionamento	17,5 A
Isolamento	Sì	Protezione da contatto accidentale	Sì
Colori	rosso	Numero di morsetti ponticellati	2
Numero di poli	2	Passo in mm (P)	6,4 mm
Tipo di montaggio	innestato	Versione	non può essere tagliato a misura

Dati di dimensionamento UL

Corrente nominale (UL)	10 A
------------------------	------

Dati generali

Versione	non può essere tagliato a misura	
Colori	rosso	
Componente classe d'infiammabilità UL94	Componente	Custodia
	Classe d'infiammabilità UL94	V-0

Cordinazione di isolamento

Tensione nominale	300 V
-------------------	-------

Dati di collegamento

Passo in mm (P)	6,4 mm
-----------------	--------

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ETIM 8.0	EC002586	ECLASS 9.1	27-37-16-92
ECLASS 10.0	27-37-16-92	ECLASS 11.0	27-37-16-92
ECLASS 12.0	27-37-16-92		

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Foglio dati**TCC 6.4/2 RD**

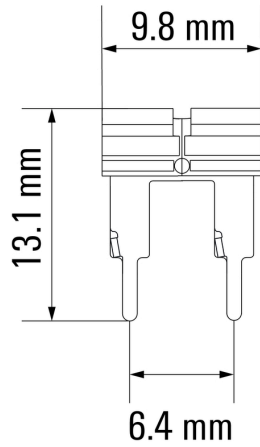
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Download**

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Documentazione utente	Beipackzettel / Package Insert – multilingual Beipackzettel / Package Insert
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Dimensional drawing



Altro

Type code TERMSERIES accessories



Codici dei modelli