

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit**Connexions transversales ajustables**

Augmentez la flexibilité de vos connexions transversales.

La connexion transversale TERMSERIES (TCC) permet de réaliser des connexions transversales réglables individuellement avec jusqu'à 51 pôles. Le nombre maximal de pôles enfichables a été augmenté jusqu'à 32 pôles. Le matériau en bande peut être très facilement raccourci à la longueur requise. Les connecteurs transversaux conviennent par leur facilité de manipulation et leur visibilité ainsi que par leurs possibilités de connexion universelle. Une barrette supplémentaire empêche le ressort de se déformer lors de l'assemblage.

- Connexion transversale réglable individuellement avec 51 pôles
- Barre supplémentaire pour éviter la déformation du ressort
- Connexion transversale plus longue disponible – jusqu'à 32 pôles
- Tenue aux vibrations

Informations générales de commande

Version	TERMSERIES, Connexion transversale@
Référence	2556470000
Type	TCC 6.4/2 BK
GTIN (EAN)	4050118566987
Qté.	10 pièce(s)

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	4,8 mm	Profondeur (pouces)	0,189 inch
Hauteur	13,1 mm	Hauteur (pouces)	0,516 inch
Largeur	9,8 mm	Largeur (pouces)	0,386 inch
Poids net	0,4 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...85 °C	Température de fonctionnement	-40 °C...60 °C
-------------------------	----------------	-------------------------------	----------------

Caractéristiques de la connexion transversale

Tension nominale	300 V	Courant nominal	17,5 A
Isolation	Oui	Protection au toucher	Oui
Couleur	noir	Nombre des blocs de jonction pontés	2
Nombre de pôles	2	Pas en mm (P)	6,4 mm
Type de montage	enfiché	Version	ne peut être coupé à dimension

Classifications

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		

Données de mesure UL

Courant nominal (UL)	10 A
----------------------	------

Caractéristiques générales

Version	ne peut être coupé à dimension	
Couleur	noir	
Composant de classe d'inflammabilité UL94	Composante .	Boîtier
	Classe d'inflammabilité UL94 .	V-0

Coordination de l'isolation

Tension nominale	300 V
------------------	-------

Caractéristiques de raccordement

Pas en mm (P)	6,4 mm
---------------	--------

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
------	----------

TCC 6.4/2 BK

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

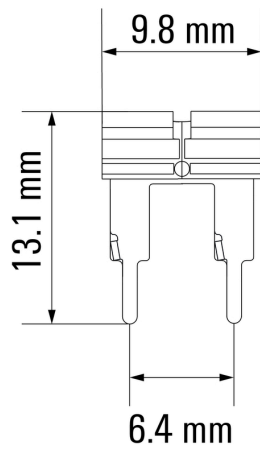
Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN
Documentation utilisateur	Beipackzettel / Package Insert – multilingual Beipackzettel / Package Insert
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données**TCC 6.4/2 BK**

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

www.weidmueller.com

Dessins**Dimensional drawing**

TCC 6.4/2 BK

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

Dessins

www.weidmueller.com

Divers

Type code TERMSERIES accessories



Clé de codage des modèles