

**TCC 6.4/51 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	<a href="#">2556490000</a>
Type	TCC 6.4/51 BK
GTIN (EAN)	4050118567007
Qté.	10 Pièce

## TCC 6.4/51 BK

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Agréments

ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Profondeur	4.8 mm	Profondeur (pouces)	0.189 inch
Hauteur	13.1 mm	Hauteur (pouces)	0.5157 inch
Largeur	323.4 mm	Largeur (pouces)	12.7323 inch
Poids net	12 g		

## Températures

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

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## 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	32
Nombre de pôles	51	Pas en mm (P)	6.40 mm
Type de montage	enfiché	Version	peut être coupé à dimension

## Classifications

ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 14.0	27-37-16-92
ECLASS 15.0	27-37-16-92		

## Données de mesure UL

Courant nominal (UL) 10 A

## Caractéristiques générales

Version	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

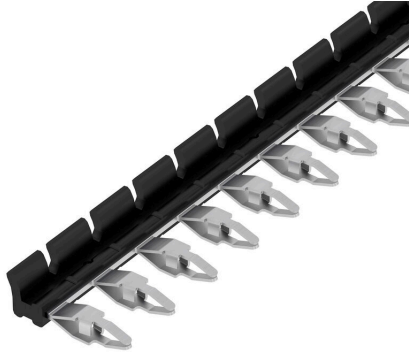
Tension nominale 300 V

## Caractéristiques de raccordement

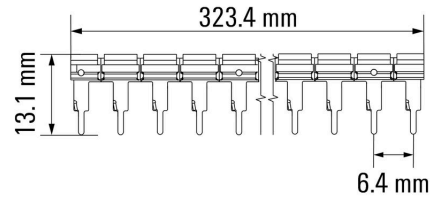
Pas en mm (P) 6.40 mm

**Drawings**

**Illustration du produit**

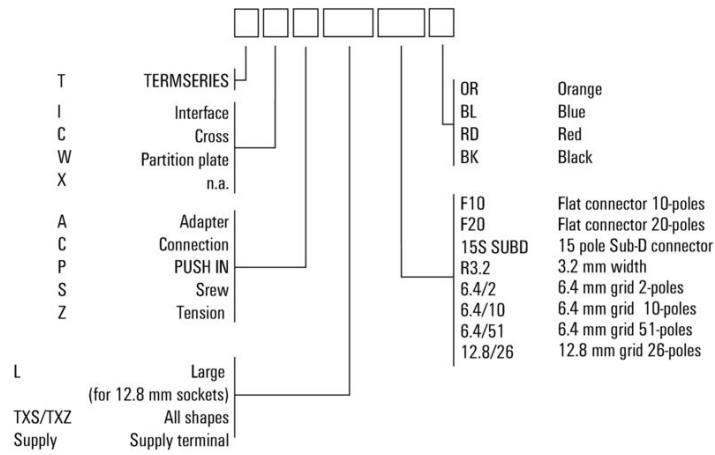


**Dimensional drawing**



**Divers**

**Type code TERMSERIES accessories**



**Clé de codage des modèles**

## TCC 6.4/51 BK

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## Outils à couper



Outils à couper pour conducteurs jusqu'à 8 mm, 12 mm, 14 mm et 22 mm de diamètre extérieur. La géométrie de coupe spéciale assure une coupe nette et sans écrasement des conducteurs en cuivre et aluminium avec un effort physique minimum. En outre, les outils de coupe (KT 8 à KT 22) sont munis d'une protection isolante testée VDE et GS jusqu'à 1 000 V, conformément aux normes EN/CEI 60900.

## Informations générales de commande

Type	KT 14	Version	
Référence	<a href="#">1157820000</a>	Outils à couper, Coupe-câble manipulable d'une seule main	
GTIN (EAN)	4032248945344		
Qté.	1 ST		

## Outil pour couper et casser les connexions transversales



- Pour connexions transversales de la série Z de Weidmüller
- Pour connexions transversales WQV 2,5 à WQV 35
- Pour fenêtre de connexion transversale des bornes WTR 2,5 et WSI 6

## Informations générales de commande

Type	KT ZQV	Version	
Référence	<a href="#">9002170000</a>	Cutting tool for one-hand operation	
GTIN (EAN)	4032248291670		
Qté.	1 ST		
Type	WAW 1 NEUTRAL	Version	
Référence	<a href="#">9004500000</a>	Miscellaneous tools	
GTIN (EAN)	4008190053925		
Qté.	1 ST		