

TCC 12.8/26 OR**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 | 2556380000 |
| Type | TCC 12.8/26 OR |
| GTIN (EAN) | 4050118566697 |
| Qté. | 10 Pièce |

TCC 12.8/26 OR

Weidmüller Interface GmbH & 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 | 9.7 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 | Orange | Nombre des blocs de jonction pontés | 16 |
| Nombre de pôles | 26 | Pas en mm (P) | 12.80 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 | Orange | | |
| Composant de classe d'inflammabilité UL94 | Composante . | Boîtier | |
| | Classe d'inflammabilité UL94 . | V-0 | |

Coordination de l'isolation

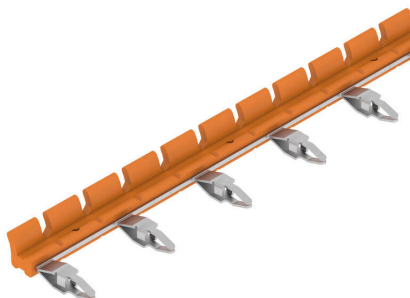
| | |
|------------------|-------|
| Tension nominale | 300 V |
|------------------|-------|

Caractéristiques de raccordement

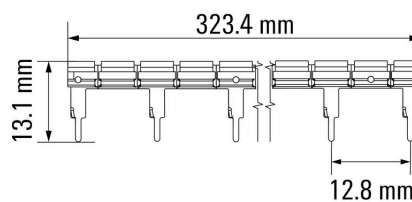
| | |
|---------------|----------|
| Pas en mm (P) | 12.80 mm |
|---------------|----------|

Drawings

Illustration du produit

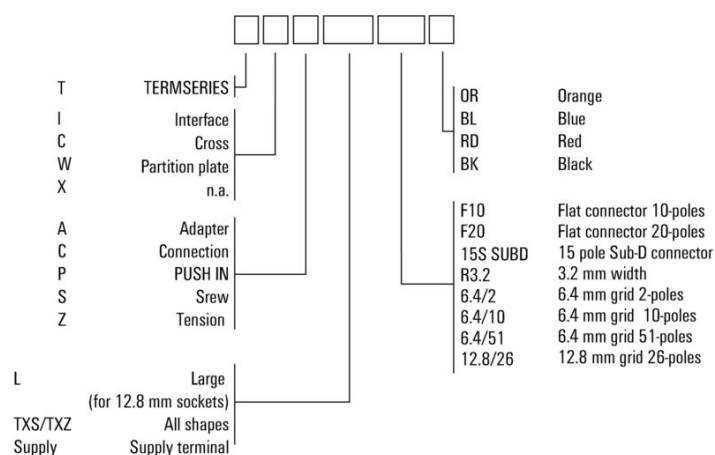


Dimensional drawing



Divers

Type code TERMSERIES accessories



Clé de codage des modèles

TCC 12.8/26 OR

Weidmüller Interface GmbH & 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 | 1157820000 | 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 | 9002170000 | Cutting tool for one-hand operation |
| GTIN (EAN) | 4032248291670 | |
| Qté. | 1 ST | |
| Type | WAW 1 NEUTRAL | Version |
| Référence | 9004500000 | Miscellaneous tools |
| GTIN (EAN) | 4008190053925 | |
| Qté. | 1 ST | |