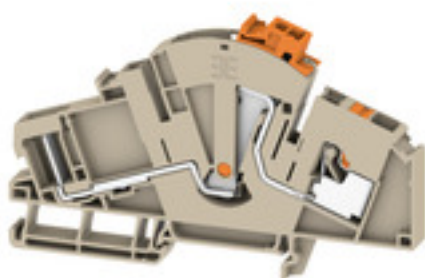


ATTB 6 PG VT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Informations générales de commande**

| | |
|------------|---|
| Version | Bloc de jonction de test sectionnable, PUSH IN, 6 mm², 500 V, 30 A, Beige foncé |
| Référence | 2762290000 |
| Type | ATTB 6 PG VT |
| GTIN (EAN) | 4064675267683 |
| Qté. | 50 pièce(s) |

ATTB 6 PG VT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

| | | | |
|------------|----------|---------------------|------------|
| Profondeur | 68 mm | Profondeur (pouces) | 2,677 inch |
| Hauteur | 109 mm | Hauteur (pouces) | 4,291 inch |
| Largeur | 8,1 mm | Largeur (pouces) | 0,319 inch |
| Poids net | 30,304 g | | |

Températures

| | | | |
|--|----------------|--|--------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C | Température d'utilisation permanente, min. | -60 °C |
| Température d'utilisation permanente, max. | 130 °C | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 7.0 | EC000902 | ETIM 8.0 | EC000902 |
| ETIM 9.0 | EC000902 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-26 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-09 |

Autres caractéristiques techniques

| | | | |
|-------------|--------|-----------------|-------|
| Côté ouvert | droite | Type de montage | TS 35 |
|-------------|--------|-----------------|-------|

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|-------------------------------------|--------|-------------------------------------|-------------|
| Matériau | Wemid | Couleur | Beige foncé |
| Éléments d'actionnement de couleurs | Orange | Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 |

Caractéristiques du système

| | | | |
|---------------------------------|-----|---------------------------------------|-------|
| Flasque de fermeture nécessaire | Oui | Nombre de polarités | 1 |
| Nombre d'étages | 1 | Nombre de points de contact par étage | 2 |
| Nombre de potentiels par étage | 1 | Rail | TS 35 |

Caractéristiques nominales

| | | | |
|---|-------------------|--------------------------|---------------|
| Section nominale | 6 mm ² | Tension nominale | 500 V |
| Tension nominale DC | 500 V | Courant nominal | 30 A |
| Courant avec conducteur max. | 30 A | Normes | IEC 60947-7-1 |
| Résistance de passage selon CEI 60947-7-x | 0,78 mΩ | Tension de choc nominale | 6 kV |
| Puissance dissipée conformément à CEI 60947-7-x | 1,31 W | Catégorie de surtension | III |
| Degré de pollution | 3 | | |

Caractéristiques nominales selon CSA

| | | | |
|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|--------|
| Certificat N° (CSA) | 200039-80099474 | Courant gr. B (CSA) | 29 A |
| Courant gr. D (CSA) | 5 A | Courant gr. c (CSA) | 29 A |
| Section max. du conducteur (CSA) | 8 AWG | Section min. du conducteur (CSA) | 22 AWG |
| Tension Gr B (CSA) | 300 V | Tension Gr C (CSA) | 300 V |
| Tension Gr D (CSA) | 600 V | | |

ATTB 6 PG VT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Caractéristiques nominales selon UL

| | | | |
|--|--------|--|--------|
| Certificat N° (cURus) | E60693 | Courant Gr B (cURus) | 29 A |
| Courant Gr C (cURus) | 29 A | Courant Gr D (cURus) | 5 A |
| Taille du conducteur Câblage d'installation max. (cURus) | 8 AWG | Taille du conducteur Câblage d'installation min. (cURus) | 22 AWG |
| Taille du conducteur Câblage d'usine max. (cURus) | 8 AWG | Taille du conducteur Câblage d'usine min. (cURus) | 22 AWG |
| Tension Gr B (cURus) | 300 V | Tension Gr C (cURus) | 300 V |
| Tension Gr D (cURus) | 600 V | | |

Généralités

| | | | |
|--|---------------|--|--------|
| Normes | IEC 60947-7-1 | Rail | TS 35 |
| Section de raccordement du conducteur, AWG, max. | AWG 8 | Section de raccordement du conducteur, AWG, min. | AWG 22 |

Raccordement (raccordement nominal)

| | | | |
|--|--------------------|---|---------------------|
| Calibre selon 60 947-1 | A5 | Dimension de la lame | 0,8 x 4,0 mm |
| Longueur de dénudage | 12 mm | Nombre de raccordements | 2 |
| Plage de serrage, max. | 10 mm ² | Plage de serrage, min. | 0,5 mm ² |
| Section de raccordement du conducteur, AWG, max. | AWG 8 | Section de raccordement du conducteur, AWG, min. | AWG 22 |
| Section de raccordement du conducteur, rigide, max. | 6 mm ² | Section de raccordement du conducteur, rigide, min. | 0,5 mm ² |
| Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/1, max. 10 mm ² | | Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/1, min. 0,5 mm ² | |
| Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/4, max. 6 mm ² | | Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/4, min. 0,5 mm ² | |
| Section de raccordement du conducteur, souple, max. | 10 mm ² | Section de raccordement du conducteur, souple, min. | 0,5 mm ² |
| Section de raccordement, semi-rigide, max. | 6 mm ² | Section de raccordement, semi-rigide, min. | 0,5 mm ² |
| Sens de raccordement | en haut | Type de raccordement | PUSH IN |

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC /

Agréments

Agréments



| | |
|-----------------------|-------------|
| ROHS | Conforme |
| UL File Number Search | Site Web UL |
| Certificat N° (cURus) | E60693 |

Téléchargements

| | |
|--|---|
| Agrément/Certificat/Document de conformité | CE Declaration of Conformity CB Testreport CB Certificate |
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |

Date de création 25 juin 2024 07:59:00 CEST

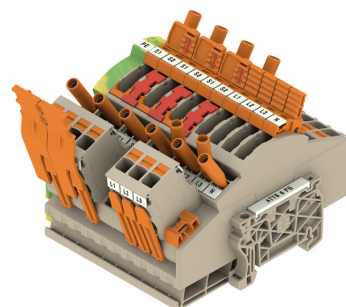
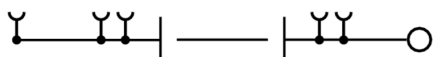
Niveau du catalogue 14.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

ATTB 6 PG VT

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

www.weidmueller.com

Dessins



ATTB 6 PG VT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

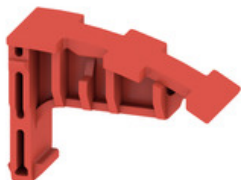
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Interrupteur de verrouillage



L'interrupteur de verrouillage peut être facilement inséré dans la borne par le dessus. L'interrupteur de verrouillage empêche l'ouverture ou la fermeture non autorisée des circuits, car il bloque le levier de sectionnement dans sa position.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | SL TTB 6 | Version |
| Référence | 2710220000 | Pièce de blocage (bloc de jonction), PA 66/6, Rouge |
| GTIN (EAN) | 4050118893311 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |

6 mm²

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | APG 6/1 | Version |
| Référence | 2762320000 | Prise mâle, 6 mm ² , 500 V, 30 A, Nombre de pôles: 1, Beige foncé |
| GTIN (EAN) | 4064675021322 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |

ATTB 6 PG VT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Lien de levier



Câblage d'un transformateur de courant et de tension

Avec nos blocs de jonction de test sectionnables avec raccordement à vis et ressort, créez tous les circuits de convertisseurs essentiels pour une mesure sûre et perfectionnée du courant, de la tension et de la puissance.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | LL TTB 6/2 GN | Version |
| Référence | 2710320000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118848328 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 CM RD | Version |
| Référence | 2710410000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675012634 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 BK | Version |
| Référence | 2710350000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118848274 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/1 GN | Version |
| Référence | 2710250000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118847949 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/1 BL | Version |
| Référence | 2710240000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118847918 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 YL | Version |
| Référence | 2710330000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118848311 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 | Version |
| Référence | 2710300000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118848243 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 RD | Version |
| Référence | 2710340000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118848281 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 CM GN | Version |
| Référence | 2710390000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675012610 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 WT | Version |
| Référence | 2817230000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675322542 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |

Date de création 25 juin 2024 07:59:00 CEST

Niveau du catalogue 14.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

ATTB 6 PG VT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | LL TTB 6/1 WT | Version |
| Référence | 2817220000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675322535 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/1 VT | Version |
| Référence | 2710290000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118847970 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 CM VT | Version |
| Référence | 2710430000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675012658 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 BR | Version |
| Référence | 2762600000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675018384 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 CM | Version |
| Référence | 2710370000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675012092 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/1 BK | Version |
| Référence | 2710280000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118847963 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/4 | Version |
| Référence | 2710450000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118848229 | |
| Qté. | 25 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 BL | Version |
| Référence | 2710310000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118848250 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/3 CM | Version |
| Référence | 2726100000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675012665 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/1 | Version |
| Référence | 2710230000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118847925 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 CM BR | Version |
| Référence | 2762610000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675018391 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 CM YL | Version |
| Référence | 2710400000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675012627 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/1 RD | Version |
| Référence | 2710270000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118847956 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |

Date de création 25 juin 2024 07:59:00 CEST

Niveau du catalogue 14.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

ATTB 6 PG VT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | LL TTB 6/2 CM BK | Version |
| Référence | 2710420000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675012641 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 CM BL | Version |
| Référence | 2710380000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675012603 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 CM WT | Version |
| Référence | 2817240000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675322559 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/1 BR | Version |
| Référence | 2762590000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675018377 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/6 | Version |
| Référence | 2710460000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118848212 | |
| Qté. | 10 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/3 | Version |
| Référence | 2710440000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118848236 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/1 YL | Version |
| Référence | 2710260000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118893335 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/2 VT | Version |
| Référence | 2710360000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4050118848267 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Type | LL TTB 6/4 CM | Version |
| Référence | 2726110000 | Levier de verrouillage (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675012672 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |

ATTB 6 PG VT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Strain reliefs



Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | APGSR 6 | Version |
| Référence | 2762390000 | Extracteur (bloc de jonction), Wemid, Orange |
| GTIN (EAN) | 4064675021391 | |
| Qté. | 20 pièce(s) | |

6 mm²

Les connexions transversales enfichables sont faciles à manipuler et à installer rapidement. Cela permet de gagner beaucoup de temps lors de l'installation par rapport aux solutions vissées.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | ZQV 6N/7 | Version |
| Référence | 2733960000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4064675066804 | 7, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, Orange |
| Qté. | 20 pièce(s) | |
| Type | ZQV 6N/2 | Version |
| Référence | 1985740000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4050118370362 | 2, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, Orange |
| Qté. | 60 pièce(s) | |
| Type | ZQV 6N/6 | Version |
| Référence | 2733950000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4064675066699 | 6, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, Orange |
| Qté. | 20 pièce(s) | |
| Type | ZQV 6N/3 BL | Version |
| Référence | 1985840000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4050118370379 | 3, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, bleu |
| Qté. | 60 pièce(s) | |
| Type | ZQV 6N/7 BL | Version |
| Référence | 2786900000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4064675064596 | 7, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, bleu |
| Qté. | 20 pièce(s) | |

ATTB 6 PG VT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | ZQV 6N/2 BL | Version |
| Référence | 1985830000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4050118370232 | 2, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, bleu |
| Qté. | 60 pièce(s) | |
| Type | ZQV 6N/4 | Version |
| Référence | 1985780000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4050118370287 | 4, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, Orange |
| Qté. | 60 pièce(s) | |
| Type | ZQV 6N/10 | Version |
| Référence | 2733970000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4064675066811 | 10, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, Orange |
| Qté. | 20 pièce(s) | |
| Type | ZQV 6N/6 BL | Version |
| Référence | 2786890000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4064675064572 | 6, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, bleu |
| Qté. | 20 pièce(s) | |
| Type | ZQV 6N/10 BL | Version |
| Référence | 2786910000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4064675064602 | 10, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, bleu |
| Qté. | 20 pièce(s) | |
| Type | ZQV 6N/4 BL | Version |
| Référence | 1985850000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4050118370447 | 4, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, bleu |
| Qté. | 60 pièce(s) | |
| Type | ZQV 6N/3 | Version |
| Référence | 1985760000 | Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: |
| GTIN (EAN) | 4050118370263 | 3, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, 41 A, Orange |
| Qté. | 60 pièce(s) | |

Protective covers



Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | APGPC 6 | Version |
| Référence | 2762410000 | Capot de protection (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675021414 | |
| Qté. | 20 pièce(s) | |

ATTB 6 PG VT

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Neutre



Le repère Dekafix (DEK) permet un repérage universel de tous les conducteurs et connecteurs débrochables, ainsi que des sous-ensembles électroniques. Le système convient idéalement aux courtes séquences de chiffres et dispose d'un large éventail de repères déjà imprimés. Montage sur bande pour pose rapide, en une seule étape. Le résultat d'impression est facile à lire, riche en contrastes et disponible en plusieurs largeurs.

- Large gamme de repérages prêts à l'emploi
- Montage en bande pour pose rapide
- Repères de conducteurs, adaptés à tous les câbles Weidmüller
- Disponible en MultiCard vierge ou avec impression standard

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | DEK 5/8-11.5 MC NE WS | Version |
| Référence | 1341630000 | Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Pas en mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118145946 | Weidmueller, blanc |
| Qté. | 500 pièce(s) | |

Flasque de fermeture

**Câblage d'un transformateur de courant et de tension**

Avec nos blocs de jonction de test sectionnables avec raccordement à vis et ressort, créez tous les circuits de convertisseurs essentiels pour une mesure sûre et perfectionnée du courant, de la tension et de la puissance.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|-----------------------------|
| Type | AEP TTB 6 PG | Version |
| Référence | 2762310000 | Série A, Plaque d'extrémité |
| GTIN (EAN) | 4064675075899 | |
| Qté. | 20 pièce(s) | |

ATTB 6 PG VT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

DEK 5/8



WS/ DEK

Les repères de bornes MultiMark utilisent un matériau composite innovant constitué de deux composants. Le contour rigide de la base du repère s'enclenche solidement dans le connecteur. La surface élastique rend le repère facile à installer. Ce matériau spécialement perforé permet l'étirement des bandes pour prendre en compte les légères variations d'écartement qui tendent à se cumuler, notamment dans le cas de blocs de jonction longs. Avantage supplémentaire : l'excellente imprimabilité du matériau de la surface garantit un repérage durable et résistant à l'usure. Une résolution d'impression de 300 dpi offre également une très bonne lisibilité.

Vos avantages avec MultiMark

- Compatible avec les blocs de jonction modulaires Weidmüller
- Maintien ferme et impression durable
- Les bandes continues permettent de gagner du temps à l'installation
- Montage facile grâce à un matériau composite innovant
- Grandes libellés pour une lisibilité optimale
- Grande flexibilité grâce à l'indépendance vis-à-vis du fabricant

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | DEK-A 5/8 MM WS | Version |
| Référence | 2448860000 | Dekafix, Terminal marker, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, blanc |
| GTIN (EAN) | 4050118462968 | |
| Qté. | 500 pièce(s) | |

Profils de couvercle



Câblage d'un transformateur de courant et de tension

Avec nos blocs de jonction de test sectionnables avec raccordement à vis et ressort, créez tous les circuits de convertisseurs essentiels pour une mesure sûre et perfectionnée du courant, de la tension et de la puissance.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | CP TTB | Version |
| Référence | 2710140000 | Capot de protection (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675014171 | |
| Qté. | 10 pièce(s) | |

ATTB 6 PG VT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | CS TTB | Version |
| Référence | 2710150000 | Série A, Equerre de blocage |
| GTIN (EAN) | 4064675021148 | |
| Qté. | 10 pièce(s) | |
| Type | CH TTB | Version |
| Référence | 2710130000 | Capot de protection (bloc de jonction) |
| GTIN (EAN) | 4064675021155 | |
| Qté. | 1 pièce(s) | |

Série A



Pour maintenir correctement les blocs de jonction et éviter qu'ils glissent, Weidmüller propose des équerres de blocage. Il existe des versions vissées et non vissées. Il est possible de placer des repères sur les équerres de blocage ainsi que des repères de groupe et il est possible de mettre des fiches de contrôle.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|-----------------------------|
| Type | AEB 35 SCL/1 V0 GY | Version |
| Référence | 2661290000 | Série A, Equerre de blocage |
| GTIN (EAN) | 4050118702170 | |
| Qté. | 20 pièce(s) | |
| Type | AEB 35 SCL/1 V0 BK | Version |
| Référence | 2661300000 | Série A, Equerre de blocage |
| GTIN (EAN) | 4050118702187 | |
| Qté. | 20 pièce(s) | |
| Type | AEB 35 SCL/1 V0 | Version |
| Référence | 2661280000 | Série A, Equerre de blocage |
| GTIN (EAN) | 4050118702163 | |
| Qté. | 20 pièce(s) | |

ATTB 6 PG VT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Éléments de codage



Grâce à l'utilisation des picots de codage, les différentes options de codage assurent un raccordement enfichable sans difficulté.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | APGCE | Version |
| Référence | 1514490000 | Élément de codage (bloc de jonction), Wemid, Orange, Largeur: 3.3 |
| GTIN (EAN) | 4050118321906 | mm |
| Qté. | 50 pièce(s) | |

Alvéole de test



L'alvéole de test est utilisée pour connecter des dispositifs de test avec une fiche standard 4.0 d'une largeur allant jusqu'à 10 mm dans la borne. Les alvéoles de test sont disposées selon un angle, de sorte que toutes les mesures standard (même adjacentes) peuvent être réalisées dans la largeur terminale de 8,1 mm. Une fois monté, l'alvéole de test ne peut pas être retirée de l'application.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | TS TTB 6 GN | Version |
| Référence | 2710490000 | Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880953 | |
| Qté. | 48 pièce(s) | |
| Type | TS TTB 6 WT | Version |
| Référence | 2817250000 | Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4064675322566 | |
| Qté. | 48 pièce(s) | |
| Type | TS TTB 6 BL | Version |
| Référence | 2710480000 | Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880656 | |
| Qté. | 48 pièce(s) | |
| Type | TS TTB 6 OR | Version |
| Référence | 2710470000 | Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880649 | |
| Qté. | 48 pièce(s) | |
| Type | TS TTB 6 BK | Version |
| Référence | 2710520000 | Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881080 | |
| Qté. | 48 pièce(s) | |

ATTB 6 PG VT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | TS TTB 6 VT | Version |
| Référence | 2710530000 | Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur d'enfichage: 11.5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118881097 | 0.00 mm, Profondeur: 51.3 mm |
| Qté. | 48 pièce(s) | |
| Type | TS TTB 6 BR | Version |
| Référence | 2715540000 | Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur d'enfichage: 11.5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118769609 | 0.00 mm, Profondeur: 51.3 mm |
| Qté. | 48 pièce(s) | |
| Type | TS TTB 6 RD | Version |
| Référence | 2710510000 | Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881073 | |
| Qté. | 48 pièce(s) | |
| Type | TS TTB 6 YL | Version |
| Référence | 2710500000 | Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881066 | |
| Qté. | 48 pièce(s) | |

Locking elements



Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | APGLE 6 | Version |
| Référence | 2762400000 | Élément de verrouillage (bloc de jonction), Wemid, Orange |
| GTIN (EAN) | 4064675021407 | |
| Qté. | 20 pièce(s) | |