

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Les solutions de câblage intelligentes peuvent vous faire économiser du temps et de l'argent.

Le système modulaire FieldPower® contient la bonne solution pour chaque tâche de câblage.

Joints pliables pour l'utilisation de câbles pré-confectionnés

Joints disponibles avec filetage de connexion M16 et M20 Intégration possible des dispositifs de fonctionnée et de signalisation dans le joint

Informations générales de commande

| Version | Insert étanche Field Power®, Joint avec filetage de connexion, IP65, avec le boîtier correspondant, EPDM |
|------------|--|
| Référence | <u>2545540000</u> |
| Туре | DG M16 PT6 |
| GTIN (EAN) | 4050118555523 |
| Qté. | 1 Pièce |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

| Agréments | | | |
|--|--|-------------------------------------|----------------------------------|
| | | | |
| ROHS | Conforme | | |
| Dimensions et poids | | | |
| | 0.5 | | 0.0040: 1 |
| Profondeur | 25 mm | Profondeur (pouces) | 0.9842 inch |
| Hauteur | 33.8 mm | Hauteur (pouces) | 1.3307 inch |
| Largeur | 46.7 mm | Largeur (pouces) | 1.8386 inch |
| Poids net | 23.01 g | | |
| Températures | | | |
| Température de stockage | -40 °C85 °C | Température de fonctionnement | -40 °C85 °C |
| Conformité environnement | ale du produit | | |
| | | | |
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption | | |
| REACH SVHC | Pas de SVHC au-dessus de | 0,1 % en poids | |
| Classifications | | | |
| | | | |
| ETIM 6.0 | EC002624 | ETIM 7.0 | EC002624 |
| ETIM 8.0 | EC002624 | ETIM 9.0 | EC002624 |
| ETIM 10.0 | EC002624 | ECLASS 9.1 | 27-18-27-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-28-15 | ECLASS 11.0 | 27-18-28-15 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-28-15 | ECLASS 13.0 | 27-18-28-15 |
| ECLASS 14.0 | 27-18-28-15 | ECLASS 15.0 | 27-18-28-15 |
| Caractéristiques générales | | | |
| Na tária e el alta a a | FDDM | Cilia and | NI |
| Matériau de base | EPDM | Silicone | Non |
| Couleur | noir | Forme | Joint avec filetage de connexion |
| Degré de protection | IP65, avec le boîtier correspondant | Classe d'inflammabilité selon UL 94 | НВ |
| Position de montage, conseils de montage | dans le slot d'étanchéité FieldPower® | Filetage (intérieur) | M 16 |
| Version | Adaptateur fileté M16 | - | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Version IP68



En plus de la vaste gamme de boîtiers, Weidmüller propose une variété de presse-étoupes pour un large éventail d'applications.

Les presse-étoupes en laiton, plastique et acier inoxydable répondent aux classes de protection IP les plus diverses pour convenir à tout boîtier industriel.

En fonction de la série de presse-étoupes et de l'application, les presse-étoupes sont homologués et testés selon VDE, UL, UR, cULus, DNV GL ou EN 45545.

Informations générales de commande

| Туре | VG M16 - K 68 | Version |
|-------------------|----------------------------|--|
| Référence | 1772290000 | VG K (presse-étoupe plastique standard), Raccord à vis, droit, M 16, |
| GTIN (EAN) | 4032248129959 | 10 mm, OD min. 5 - OD max. 10 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars |
| Qté. | 50 ST | (30 min.), Polyamide 6 |
| | | |
| Туре | VG M16-1/K68 | Version |
| Type Référence | VG M16-1/K68 1909860000 | Version VG K (presse-étoupe plastique standard), Raccord à vis, droit, M 16, 8 |
| | , | |

Clé de serrage IE



La clé de fixation sert au serrage du contre-écrou lors du montage des embases de la variante 04.

Particularités : • Outil standard

• En plastique robuste

Informations générales de commande

| Туре | IE-FISP-V4 | Version |
|------------|---------------|---------------|
| Référence | 9204370000 | Mounting tool |
| GTIN (EAN) | 4032248660780 | |
| Qté. | 2 ST | |

Mâle



Pour le raccordement des capteurs-actionneurs sur les appareils on a besoin de différents connecteurs. Ils sont disponibles dans les versions M12, M8 et bien sûr M5.

3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Informations générales de commande

| Туре | SAIE-M12S-4-0.5U-M16 | Version |
|------------|----------------------|---|
| Référence | 1861090000 | Connecteurs à équiper, M12, Mâle, droit, Filetage de montage: M |
| GTIN (EAN) | 4032248419135 | 16 x 1,5, Nombre de pôles: 4, Longueurs de câbles / brins: 0.5 m, |
| Qté. | 1 ST | Montage frontal |

Femelle



Pour le raccordement des capteurs-actionneurs sur les appareils on a besoin de différents connecteurs. Ils sont disponibles dans les versions M12, M8 et bien sûr M5.

Informations générales de commande

| Туре | SAIE-M12B-4-0.5U-M16 | Version |
|------------|----------------------|---|
| Référence | <u>1861120000</u> | Connecteurs à équiper, M12, Femelle, droite, Filetage de montage: |
| GTIN (EAN) | 4032248419166 | M 16 x 1,5, Nombre de pôles: 4, Longueurs de câbles / brins: 0.5 m, |
| Qté. | 1 ST | Montage frontal |

Connecteur femelle



Vos appareils périphériques ont besoin d'une alimentation plus forte. Nos nouveaux connecteurs débrochables M12 supportent sans problème 250 V et 2 A. Les connecteurs débrochables compacts M12 à codage A-, K-, L-, S et T sont conçus pour transmettre jusqu'à 630 V AC ou 60 V DC et 12 A.

Informations générales de commande

| Туре | SAIE-M12BL-0.3VFM16-2.5 | Version |
|------------|-------------------------|---|
| Référence | 2530800000 | Connecteurs à équiper, M12, Femelle, droite, Filetage de montage: |
| GTIN (EAN) | 4050118540925 | M 16 x 1,5, Nombre de pôles: 5, Longueurs de câbles / brins: 0.3 m, |
| Qté. | 1 ST | Montage frontal |
| Туре | SAIE-M12B-4-T-0.2U-M16 | Version |
| Référence | 1467960000 | Connecteurs à équiper, M12, Femelle, droite, Filetage de montage: |
| GTIN (EAN) | 4050118273465 | M 16 x 1,5, Nombre de pôles: 4, Longueurs de câbles / brins: 0.2 m, |
| Qté. | 1 ST | Montage frontal |