

VPU AC I O 300/12.5 LH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

In the event of a defective arrester, you can easily reorder this spare arrester, replace the defective arrester and thus restore protection.

Informations générales de commande

| | |
|------------|----------------------------|
| Version | , Surge protection |
| Référence | 2983620000 |
| Type | VPU AC I O 300/12.5 LH |
| GTIN (EAN) | 4099986839748 |
| Qté. | 1 Pièce |

VPU AC I 0 300/12.5 LH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

Agréments



| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| ROHS | Conforme |
| UL File Number Search | Site Web UL |
| Certificat N° (cURus) | E3542610000 |

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 64 mm | Profondeur (pouces) | 2.5197 inch |
| Hauteur | 45 mm | Hauteur (pouces) | 1.7716 inch |
| Largeur | 18 mm | Largeur (pouces) | 0.7087 inch |
| Poids net | 116.2 g | | |

Températures

| | | | |
|---|--------------------------|-------------------------------|----------------|
| Température de stockage | -40 °C...85 °C | Température de fonctionnement | -40 °C...85 °C |
| Humidité à la température de fonctionnement | 5 - 95 % d'humidité rel. | | |

Probabilité d'échec

| | |
|------|------|
| MTBF | 15 a |
|------|------|

Conformité environnementale du produit

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

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001457 | ETIM 9.0 | EC001457 |
| ETIM 10.0 | EC001457 | ECLASS 14.0 | 27-17-12-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-17-12-04 | | |

Données de mesure UL

| | |
|-----------------------|-------------|
| Certificat N° (cURus) | E3542610000 |
|-----------------------|-------------|

Caractéristiques nominales CEI / EN

| | | | |
|---|-------------------------|---|---------------------------|
| Nombre de pôles | 1 | Tension nominale (AC) | 240 V |
| Niveau de protection UPconducteur - conducteur | 1500 V | Niveau de protection UP conducteur - PE | 1500 V |
| Type de tension | AC | Surtension temporaire - TOV | 442 V |
| Plage de fréquence, max. | 60 Hz | Plage de fréquence, min. | 50 Hz |
| Normes | IEC61643-11, EN61643-11 | Classe d'exigence selon EN 61643-11 | T1, T2 |
| Classe d'exigence selon CEI 61643-11 | Type I, Type II | Tension permanente maximum, Uc (AC) | 300 V |
| Tension de réseau | 230 V / 400 V | Coordination énergétique | Type I, Type II, Type III |
| Courant de fuite In (8/20 µs) fil-PE | 20 kA | Signal sonore | Non |
| Courant de décharge I _{max} (8/20 µs) fil-PE | 50 kA | Niveau de protection Up à IN (L/N-PE) | ≤ 1.5 kV |
| Courant de court-circuit ISCCR | 50 kA | Fusible amont intégré | Non |

VPU AC I O 300/12.5 LH

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

www.weidmueller.com

Technical data

Caractéristiques générales

| | | | |
|----------------------------|---|-----------------------------|-----------------------|
| Affichage fonction optique | verte = OK ; rouge = parafoudre défectueux - le remplacer | Version | Protection surtension |
| Forme | Boîtier d'installation, Insta IP20 | Couleur | Orange, noir |
| Degré de protection | IP20 en condition installée | Barrette de liaison équipée | TS 35 |
| Signal sonore | Non | Altitude de service | ≤ 4000 m |

Caractéristiques de raccordement

| | | |
|---|-------------------------|---|
| Type de raccordement | Raccordement enfichable | Section de raccordement du conducteur, 35 mm ² max. |
| Section de raccordement du conducteur, 25 mm ² souple, max. | | |

Caractéristiques électriques

| | |
|-----------------|----|
| Type de tension | AC |
|-----------------|----|

Généralités

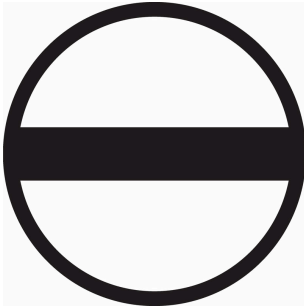
| | | | |
|-----------------|--------------|---------------------|-----------------------------|
| Nombre de pôles | 1 | Degré de protection | IP20 en condition installée |
| Couleur | Orange, noir | | |

VPU AC I 0 300/12.5 LH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

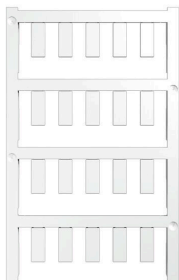
Germany

www.weidmueller.com**Accessories****Tournevis droit**

Tournevis isolé VDE pour vis tête fendue, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, empreinte selon DIN 5264, ISO 2380/1, poignée SoftFinish

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | SDIS 1.0X5.5X125 | Version |
| Référence | 2749850000 | Tournevis, Largeur de la lame (B): 5.5 mm, longueur de la lame: 125 |
| GTIN (EAN) | 4050118897050 | mm, Epaisseur de la lame (A): 1 mm |
| Qté. | 1 ST | |

Vierge

ESG est le repère éprouvé au format MultiCard destiné à de nombreux appareils connus. Il en résulte un repérage de haute qualité avec un excellent contraste.

Différents types sont disponibles pour les appareils de fabricants tels que Siemens, ABB, Beckhoff, etc.

Les avantages en un coup d'œil :

- Étiquettes pour utilisation universelle ; encliquetables ou autocollantes selon le type
- Pour les appareils installés en série, tels que par ex. les disjoncteurs automatiques, nous proposons des repérages ESG à encliqueter sur un support de plaquettes.
- Impression individuelle en qualité laser suivant les spécifications

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 | ESG 6/15 K MC NE WS | Version |
| Référence | 1880100000 | ESG, Repérage d'équipements et appareillages x 15 mm, PA |
| GTIN (EAN) | 4032248478781 | 66, Couleur: blanc, autoadhésif |
| Qté. | 200 ST | |

VPU AC I 0 300/12.5 LH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

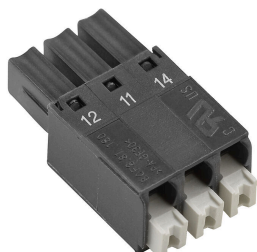
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Série VPU



De nombreux accessoires complètent la gamme de produit

Informations générales de commande

| | | | |
|------------|----------------------------|---------|--|
| Type | VPU LOCKING CLIP S | Version | |
| Référence | 2735080000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118826050 | | |
| Qté. | 10 ST | | |