

MOFU 35/LO/1 SW

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusqu' dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

Informations générales de commande

| | |
|------------|------------------------------------|
| Version | Pied de montage (bloc de jonction) |
| Référence | 0646210000 |
| Type | MOFU 35/LO/1 SW |
| GTIN (EAN) | 4008190261887 |
| Qté. | 20 Pièce |

MOFU 35/LO/1 SW

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Agréments**

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|----------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 18.35 mm | Profondeur (pouces) | 0.7224 inch |
| Hauteur | 58 mm | Hauteur (pouces) | 2.2835 inch |
| Largeur | 18 mm | Largeur (pouces) | 0.7087 inch |
| Poids net | 5.6 g | | |

Températures

| | | | |
|----------------------|---------------|--|--------|
| Température ambiante | -5 °C...40 °C | Température d'utilisation permanente, min. | -50 °C |
|----------------------|---------------|--|--------|

Température d'utilisation permanente, max. 100 °C

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 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |

Autres caractéristiques techniques

| | | | |
|------------------------------------|--------|------------------|-------|
| Côté ouvert | droite | Type de fixation | monté |
| Version à l'épreuve de l'explosion | Non | Type de montage | monté |

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|------------------|--------------|-------------------------------------|-------|
| Matériau de base | Polyamide 66 | Matériau isolant | Wemid |
| Couleur | noir | Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-2 |

Caractéristiques du système

| | | | |
|-----------------------------|-----------------|---------------------------------|-----|
| Version | Pied de montage | Flasque de fermeture nécessaire | Non |
| Barrette de liaison équipée | TS 35 | | |

Dimensions

| | |
|---------------|----------|
| Pas en mm (P) | 18.00 mm |
|---------------|----------|

Généralités

| | |
|-----------------------------|-------|
| Barrette de liaison équipée | TS 35 |
|-----------------------------|-------|

Raccordement (raccordement nominal)

| | | | |
|----------------------|---------|----------------------|------------------------|
| Sens de raccordement | en haut | Type de raccordement | Raccordement à ressort |
|----------------------|---------|----------------------|------------------------|

MOFU 35/LO/1 SW

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

www.weidmueller.com

Dessins

Illustration du produit

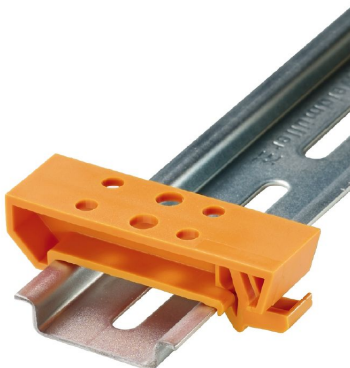


Figure similaire

Exemple d'utilisation

