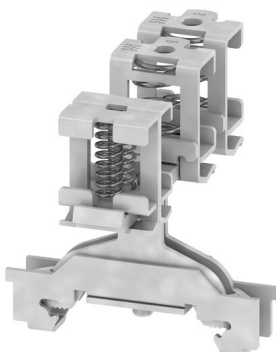


BS 35II KLBUE2X3-8/2X2-6

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Grâce à notre large gamme de raccordements à blindage KLBÜ, vous pouvez réaliser un raccordement flexible et auto-ajustable à blindage et assurer un fonctionnement sans défaut.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---------------------------------|
| Version | Étriers, Jeu de fixation, Acier |
| Référence | 1768020000 |
| Type | BS 35II KLBUE2X3-8/2X2-6 |
| GTIN (EAN) | 4032248109296 |
| Qté. | 10 Pièce |

BS 35II KLBUE2X3-8/2X2-6

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

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

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

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 36.5 mm | Profondeur (pouces) | 1.437 inch |
| Hauteur | 35 mm | Hauteur (pouces) | 1.378 inch |
| Diamètre | 3 mm | Poids net | 72 g |

Températures

| | | | |
|-------------------------|----------------|----------------------|---------------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C | Température ambiante | -5 °C...40 °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

| | | | |
|--|-------|------------------------|----------------|
| Type de fixation | Vissé | Instruction de montage | Montage direct |
| Version à l#92épreuve de l#92explosion | Oui | | |

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|------------------|-------|---------|--------|
| Matériau de base | Acier | Couleur | argent |
|------------------|-------|---------|--------|

Caractéristiques du système

| | | | |
|---------|-------------------|-----------------------------|-------|
| Version | Étrier de serrage | Barrette de liaison équipée | TS 35 |
|---------|-------------------|-----------------------------|-------|

Dimensions

| | | | |
|----------|------|----------------|---------|
| Diamètre | 3 mm | Décalage TS 35 | 26.5 mm |
|----------|------|----------------|---------|

Généralités

| | | | |
|------------------------|----------------|-----------------------------|-------|
| Instruction de montage | Montage direct | Barrette de liaison équipée | TS 35 |
|------------------------|----------------|-----------------------------|-------|

Raccordement (raccordement nominal)

| | | | |
|-------------------------|------|-------------------------|------|
| Diamètre de câble, max. | 8 mm | Diamètre de câble, min. | 3 mm |
|-------------------------|------|-------------------------|------|