

KQN-M8/-2,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

| | |
|------------|---------------------------------------------------|
| Version | Cosses, 1.5 mm ² - 2.5 mm ² |
| Référence | 1493910000 |
| Type | KQN-M8/-2,5 |
| GTIN (EAN) | 4050118303766 |
| Qté. | 100 Pièce |

KQN-M8/-2,5

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

| | |
|-----------|--------|
| Poids net | 1.33 g |
|-----------|--------|

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 | EC001059 | ETIM 9.0 | EC001059 |
| ETIM 10.0 | EC001059 | ECLASS 14.0 | 27-40-02-12 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-12 | | |

Raccordements

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------------------------------------------------|-------|
| Section de raccordement du conducteur, 2.5 mm ² max. | | Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm ² min. | |
| Isolation | non disponible | Perçage | M8 |
| Diamètre intérieur de la tige (d1) | 2.3 mm | Diamètre extérieur de la tige (d3) | 14 mm |
| Longueur de la tige (a) | 5 mm | Longueur de raccordement (l) | 17 mm |
| Diamètre intérieur de la bride (d2) | 8.4 mm | | |

KQN-M8/-2,5

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

Dessins

www.weidmueller.com



KQN-M8/-2,5

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

Accessoires

www.weidmueller.com

Crimping tools



Pincas à sertir pour contacts non isolés
cosses roulées, cosses tubulaires, cosses enfichables,
cosses de prolongation et de dérivation

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre

Informations générales de commande

| | | | |
|------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Type | HTN 21 | Version | |
| Référence | 9014610000 | Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm ² , 6mm ² , Sertissage à empreintes | |
| GTIN (EAN) | 4008190152734 | | |
| Qté. | 1 ST | | |