

KQI-M8/-1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Cosse isolée en PVC ou PC/PA

- Versions courantes sur le marché
- Non soudé
- Avec guide d'introduction conique, sauf cosses frappées

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | Cosses,Cosse isolée,1 mm ² ,0.5 mm ² - 1 mm ² |
| Référence | 1492240000 |
| Type | KQI-M8/-1 |
| GTIN (EAN) | 4050118302066 |
| Qté. | 100 Pièce |

KQI-M8/-1

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

| | |
|-----------|--------|
| Poids net | 1.31 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, 1 mm ² max. | Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm ² min. |
| Section de raccordement du conducteur 1 mm ² | Isolation présente |
| Matériau/plastique PC | Perçage M8 |
| Couleur d'identification rouge | Diamètre intérieur de la tige (d1) 1.6 mm |
| Diamètre extérieur de la tige (d3) 14 mm | Longueur de raccordement (l) 23 mm |
| Diamètre intérieur de la bride (d2) 8.4 mm | Diamètre intérieur du tunnel (d4) 4 mm |

KQI-M8/-1

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

Dessins

www.weidmueller.com

