

**KQN-M16/-70****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, 70 mm <sup>2</sup> |
| Référence  | <a href="#">1493240000</a> |
| Type       | KQN-M16/-70                |
| GTIN (EAN) | 4050118303131              |
| Qté.       | 50 pièce(s)                |

**KQN-M16/-70****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net 26,6 g

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001059    | ETIM 7.0    | EC001059    |
| ETIM 8.0    | EC001059    | ECLASS 9.0  | 27-40-02-12 |
| ECLASS 9.1  | 27-40-02-12 | ECLASS 10.0 | 27-40-02-12 |
| ECLASS 11.0 | 27-40-02-12 | ECLASS 12.0 | 27-40-02-12 |

**Raccordements**

|                                    |       |                                       |                    |
|------------------------------------|-------|---------------------------------------|--------------------|
| Diamètre extérieur de la tige (d3) | 28 mm | Diamètre intérieur de la bride (d2)   | 17 mm              |
| Diamètre intérieur de la tige (d1) | 13 mm | Isolation                             | non disponible     |
| Longueur de la tige (a)            | 18 mm | Longueur de raccordement (l)          | 42 mm              |
| Perçage                            | M 16  | Section de raccordement du conducteur | 70 mm <sup>2</sup> |

**Agréments**

ROHS Conforme

**Téléchargements**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Données techniques | <a href="#">EPLAN</a>                    |
| Catalogue          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brochures          |  |

**Fiche de données**

**KQN-M16/-70**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

