

**KWN-M6/-50 45****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,50 mm <sup>2</sup>  |
| Référence  | <a href="#">1496270000</a> |
| Type       | KWN-M6/-50 45              |
| GTIN (EAN) | 4050118305937              |
| Qté.       | 50 pièce(s)                |

**KWN-M6/-50 45****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Poids net 29,431 g

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001051    | ETIM 7.0    | EC001051    |
| ETIM 8.0    | EC001051    | ECLASS 9.0  | 27-40-02-05 |
| ECLASS 9.1  | 27-40-02-05 | ECLASS 10.0 | 27-40-02-05 |
| ECLASS 11.0 | 27-40-02-05 | ECLASS 12.0 | 27-40-02-05 |

**Caractéristiques techniques**

Version Série Euro 45°

**Raccordements**

|                                    |       |                                       |                    |
|------------------------------------|-------|---------------------------------------|--------------------|
| Diamètre extérieur de la tige (d3) | 14 mm | Diamètre intérieur de la bride (d2)   | 6,4 mm             |
| Diamètre intérieur de la tige (d1) | 10 mm | Isolation                             | non disponible     |
| Largeur de la bride (b)            | 20 mm | Longueur de la tige (a)               | 18 mm              |
| Perçage                            | M 6   | Section de raccordement du conducteur | 50 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**

**KWN-M6/-50 45**

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

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

**Dessins**

