

**KP-M12/-120****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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, 120 mm <sup>2</sup> |
| Référence  | <a href="#">1498250000</a>  |
| Type       | KP-M12/-120                 |
| GTIN (EAN) | 4050118307627               |
| Qté.       | 50 pièce(s)                 |

## KP-M12/-120

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)

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

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Poids net 114,26 g

### Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001050    | ETIM 7.0    | EC001050    |
| ETIM 8.0    | EC001050    | ECLASS 9.0  | 27-40-02-03 |
| ECLASS 9.1  | 27-40-02-03 | ECLASS 10.0 | 27-40-02-03 |
| ECLASS 11.0 | 27-40-02-03 | ECLASS 12.0 | 27-40-02-03 |

### Caractéristiques techniques

Version Série DIN 46235, standard

### Raccordements

|                                    |         |                                       |                     |
|------------------------------------|---------|---------------------------------------|---------------------|
| Diamètre extérieur de la tige (d3) | 21 mm   | Diamètre intérieur de la bride (d2)   | 13 mm               |
| Diamètre intérieur de la tige (d1) | 15,5 mm | Isolation                             | non disponible      |
| Largeur de la bride (b)            | 31 mm   | Longueur de la tige (a)               | 35 mm               |
| Longueur de raccordement (l)       | 70,5 mm | Numéro d'identification Cu            | 20 K                |
| Perçage                            | M 12    | Section de raccordement du conducteur | 120 mm <sup>2</sup> |

### Agréments

ROHS Conforme

### Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

Brochures

**Fiche de données****KP-M12/-120****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dessins**