

## KQN-M3/-2,5

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup> |
| Référence  | <a href="#">1493820000</a>                        |
| Type       | KQN-M3/-2,5                                       |
| GTIN (EAN) | 4050118303360                                     |
| Qté.       | 100 Pièce   |

## KQN-M3/-2,5

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

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

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

### Dimensions et poids

|           |        |
|-----------|--------|
| Poids net | 0.57 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 <sup>2</sup><br>max. |                | Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm <sup>2</sup><br>min. |       |
| Isolation  | non disponible | Perçage  | M 3   |
| Diamètre intérieur de la tige (d1)                                 | 2.3 mm         | Diamètre extérieur de la tige (d3)                                 | 6 mm  |
| Longueur de la tige (a)  | 5 mm           | Longueur de raccordement (l)                                       | 11 mm |
| Diamètre intérieur de la bride (d2)                                | 3.2 mm         |  |       |

**KQN-M3/-2,5**

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

**Dessins**

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



## KQN-M3/-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  | <a href="#">9014610000</a> | Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Sertissage à empreintes |  |
| GTIN (EAN) | 4008190152734              |  |  |
| Qté.       | 1 ST                       |  |  |