

WKM 8/20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



La poche transparente et sans halogène du WKM offre une protection exceptionnelle contre les influences environnementales. La fixation ferme par collier de serrage lui permet de s'adapter à pratiquement toutes les sections de conducteur.

Les étiquettes marquées au préalable sont simplement placées dans le support WKH et fixées avec la barrette de fermeture. Les repères de câbles WKM sont la solution idéale pour une efficacité maximale du repérage sur site.

Les avantages de l'utilisation des repères de câbles WKM

- Les étiquettes en papier et polyester peuvent être imprimées individuellement avec une imprimante de bureau conventionnelle
- La conception robuste en association avec les étiquettes MultiCard ELS garantit une protection maximale contre les influences extérieures

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | WKM, Repères de fils et de câbles, 7 - 115 mm, 20 x 8 mm, Repères de fils et de câbles, transparent |
| Référence | 1753490000 |
| Type | WKM 8/20 |
| GTIN (EAN) | 4032248010615 |
| Qté. | 50 pièce(s) |

WKM 8/20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 3,5 mm | Profondeur (pouces) | 0,138 inch |
| Hauteur | 20 mm | Hauteur (pouces) | 0,787 inch |
| Largeur | 8 mm | Largeur (pouces) | 0,315 inch |
| Poids net | 0,457 g | | |

Températures

| | |
|------------------------------------|-------------|
| plage de température d'utilisation | -40...80 °C |
|------------------------------------|-------------|

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | EC001530 |
| ETIM 8.0 | EC001530 | ECLASS 9.0 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 9.1 | 27-40-04-01 | ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 12.0 | 27-28-11-02 |

Caractéristiques générales

| | | | |
|--|------------------------------|--|--|
| Application / fabricant | Repères de fils et de câbles | Classe d'inflammabilité selon UL 94 | HB |
| Couleur | transparent | Largeur | 8 mm |
| Matériau | Polypropylène | Nombre de repérages par combinaison | 1 MultiCard = Repères de fils et de câbles |
| Plage de température d'utilisation, max. | 80 °C | Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C |
| Type d'impression | vierge | plage de température d'utilisation | -40...80 °C |

Repères de fils et de câbles

| | | | |
|---|---------------------|---|--------------------------|
| Diamètre extérieur du conducteur | 7 - 115 mm | Diamètre extérieur du conducteur, max. | 115 mm |
| Diamètre extérieur du conducteur, min. | 7 mm | Section de raccordement de conducteur | 16 - 150 mm ² |
| Section de raccordement du conducteur, max. | 150 mm ² | Section de raccordement du conducteur, min. | 16 mm ² |

Note importante

| | |
|-----------------------------|--|
| Informations sur le produit | Pour colliers de serrage avec une largeur jusqu'à 7,7 mm |
|-----------------------------|--|

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|--------------------|--|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Données techniques | WSCAD |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |

Fiche de données

WKM 8/20

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

www.weidmueller.com

Dessins

Exemple d'utilisation

