

LM WO 15/140 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire



Étiquettes autocollantes en polyester qui conviennent à une imprimante laser de bureau A4.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | LaserMark, Repères de fils et de câbles, 16.2 - 36.4 mm, 15 x 140 mm, blanc |
| Référence | 1773880000 |
| Type | LM WO 15/140 WS |
| GTIN (EAN) | 4032248144501 |
| Qté. | 10 pièce(s) |

LM WO 15/140 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|----------|---------------------|------------|
| Profondeur | 0,025 mm | Profondeur (pouces) | 0,001 inch |
| Hauteur | 15 mm | Hauteur (pouces) | 0,591 inch |
| Largeur | 140 mm | Largeur (pouces) | 5,512 inch |
| Poids net | 10,2 g | | |

Températures

plage de température d'utilisation -40...150 °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

| | | | |
|--|----------------|--|--|
| Adhésif | Acrylate | Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 |
| Couleur | blanc | Couleur du matériau selon code couleurs | 9 |
| Halogène | Non | Largeur | 140 mm |
| Matériau | Film polyester | Nombre de repérages par combinaison | 1 Feuille d'étiquettes = 26 Repères de fils et de câbles |
| Nombre par feuille | 26 | Plage de température d'utilisation, max. | 150 °C |
| Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C | Taille de plage de repérage | 15 x 70 mm |
| Type d'impression | vierge | Version | autoadhésif |
| plage de température d'utilisation | -40...150 °C | | |

Repères de fils et de câbles

| | | | |
|---|--------------------------|---|---------------------|
| Diamètre extérieur du conducteur | 16.2 - 36.4 mm | Diamètre extérieur du conducteur, max. | 36,4 mm |
| Diamètre extérieur du conducteur, min. | 16,2 mm | Halogène | Non |
| Hauteur de la zone de texte | 70 mm | Largeur de la zone de texte | 14,98 mm |
| Section de raccordement de conducteur | 70 - 150 mm ² | Section de raccordement du conducteur, max. | 150 mm ² |
| Section de raccordement du conducteur, min. | 70 mm ² | | |

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

| | |
|--------------------|--|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Données techniques | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |

Fiche de données

LM WO 15/140 WS

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

www.weidmueller.com

Dessins

