

THM WO 50.8/150 WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

Les repères de câbles en rouleaux THM WriteOn s'utilisent pour le repérage des conducteurs et des câbles de diamètre extérieur allant jusqu'à 36 mm. La bande adhésive transparente fixe et protège l'impression sur la surface du repère.

- Protection du repère contre la saleté et l'abrasion par enroulement dans la bande adhésive transparente
- Impression simple et rapide avec les imprimantes à transfert thermique de qualité supérieure

Informations générales de commande

| | |
|-----------------------|--|
| Version | THM, Repères de fils et de câbles, 8.1 - 39.7 mm, 50.8 x 150 mm, blanc |
| Référence | 1109150000 |
| Type | THM WO 50.8/150 WS |
| GTIN (EAN) | 4032248885305 |
| Qté. | 1 pièce(s) |
| imprimante compatible | 2599430000 2599440000 |

Date de création 24 mars 2023 22:37:38 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

THM WO 50.8/150 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 | 50,8 mm | Hauteur (pouces) | 2 inch |
| Largeur | 150 mm | Largeur (pouces) | 5,905 inch |
| Poids net | 626 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 | Colle polyacrylate | Agrément selon UL 969 | Oui |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 | Couleur | blanc |
| Couleur du matériau selon code couleurs | 9 | Halogène | Non |
| Largeur | 150 mm | Matériau | Film polyester |
| Nombre de repérages par combinaison | 1 Rouleau d'étiquettes = Repères de fils et de câbles | Nombre par rouleau | 500 |
| Plage de température d'utilisation, max. | 150 °C | Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C |
| Taille de plage de repérage | 25,4 x 50,8 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 | 8,1 - 39,7 mm | Diamètre extérieur du conducteur, max. | 39,7 mm |
| Diamètre extérieur du conducteur, min. | 8,1 mm | Halogène | Non |
| Hauteur de la zone de texte | 25,4 mm | Largeur de la zone de texte | 50,8 mm |
| Section de raccordement de conducteur | 0,75 - 95 mm ² | Section de raccordement du conducteur, max. | 95 mm ² |
| Section de raccordement du conducteur, min. | 0,75 mm ² | | |

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

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

Fiche de données

THM WO 50.8/150 WS

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

www.weidmueller.com

Dessins

