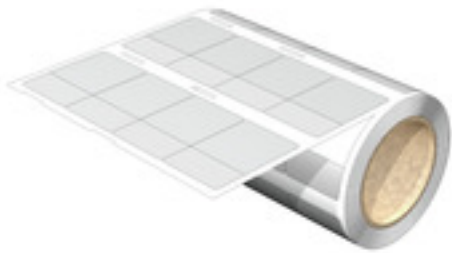


THM WO VIN 25.4/38.1 SP WS

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

www.weidmueller.com



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, 4 - 8 mm, 25.4 x 38.1 mm, blanc |
| Référence | 2657170000 |
| Type | THM WO VIN 25.4/38.1 SP WS |
| GTIN (EAN) | 4050118675900 |
| Qté. | 400 pièce(s) |
| imprimante compatible | 2599430000 2599440000 |

Date de création 7 novembre 2022 13:31:19 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

THM WO VIN 25.4/38.1 SP WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|----------|---------------------|------------|
| Profondeur | 0,065 mm | Profondeur (pouces) | 0,003 inch |
| Hauteur | 25,4 mm | Hauteur (pouces) | 1 inch |
| Largeur | 38,1 mm | Largeur (pouces) | 1,5 inch |
| Poids net | 0,18 g | | |

Températures

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

Caractéristiques générales

| | | | |
|--|--------------------|--|--|
| Adhésif | Colle polyacrylate | Agrément selon UL 969 | Non |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 | Couleur | blanc |
| Halogène | Oui | Largeur | 38,1 mm |
| Matériau | Film vinyle | Nombre de repèrages par combinaison | 1 Rouleau d'étiquettes = Repères de fils et de câbles |
| Nombre par rouleau | 400 | Plage de température d'utilisation, max. | 80 °C |
| Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C | Procédé d'impression | Transfert thermique |
| Type d'impression | vierge | plage de température d'utilisation | -40...80 °C |

Repères de fils et de câbles

| | | | |
|--|----------|--|--------|
| Diamètre extérieur du conducteur | 4 - 8 mm | Diamètre extérieur du conducteur, max. | 8 mm |
| Diamètre extérieur du conducteur, min. | 4 mm | Halogène | Oui |
| Section de raccordement du conducteur, AWG, max. | AWG 6 | Section de raccordement du conducteur, AWG, min. | AWG 10 |

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

Fiche de données

THM WO VIN 25.4/38.1 SP WS

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

www.weidmueller.com

Dessins

