

THM WO VIN 12/18 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Die Kabelmarkierer THM WriteOn, auf Rolle, werden zum Beschriften von Leitern und Kabeln bis zu einem Außendurchmesser von 36 mm eingesetzt. Der transparente Klebestreifen befestigt und schützt die beschriftete Markiererfläche.

- Schutz der Markierung vor Schmutz und Abrieb durch Umkleben des transparenten Streifens
- Einfache und schnelle Beschriftung mit hochwertigen Thermotransferdruckern

Allgemeine Bestelldaten

| Ausführung | THM, Leiter- und Kabelmarkierer, 2.9 - 2.9 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, weiß |
|---------------------|---|
| BestNr. | <u>1382940000</u> |
| Тур | THM WO VIN 12/18 WS |
| GTIN (EAN) | 4050118185171 |
| VPE | 1 Stück |
| kompatibler Drucker | <u>2599430000</u> <u>2599440000</u> |

Erstellungs-Datum 1. April 2021 10:44:50 MESZ



THM WO VIN 12/18 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| Breite | 18 mm | Breite (inch) | 0,709 inch |
|--------------|------------|---------------|------------|
| Höhe | 12 mm | Höhe (inch) | 0,472 inch |
| Nettogewicht | 588 g | Tiefe | 0,065 mm |
| Tiefe (inch) | 0,003 inch | | |

Temperaturen

| Einsatztemperaturbereich | -4080 °C |
|--------------------------|----------|
| | |

Allgemeine Angaben

| Anzahl Markierer pro Verbund | 1 Etikettenrolle = Leiter- | Anzahl je Rolle | |
|--------------------------------|----------------------------|--------------------------------|-------------------|
| , alzam Markierer pre Verbana | und Kabelmarkierer | 7 til Zarii jo riolio | 10.000 |
| Art des Aufdrucks | Neutral | Ausführung | selbstklebend |
| Breite | 18 mm | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| Einsatztemperaturbereich | -4080 °C | Einsatztemperaturbereich, max. | 80 °C |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C | Farbe | weiß |
| Halogene | Ja | Kleber | Polyacrylatkleber |
| Schriftfeldgröße | 9 x 12 mm | Werkstoff | Vinylfilm |
| Zulassung nach UL 969 | Nein | - | |

Leiter- und Kabelmarkierer

| Halogene | Ja | Leiteranschlussquerschnitt | 0.75 - 6 mm² |
|----------------------------------|--------------|----------------------------------|----------------------|
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 6 mm² | Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0,75 mm ² |
| Leiteraußendurchmesser | 2.9 - 2.9 mm | Leiteraußendurchmesser, max. | 2,9 mm |
| Leiteraußendurchmesser, min. | 2,9 mm | Textfeldbreite | 12 mm |
| Textfeldhöhe | 9 mm | | |

Klassifikationen

| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | 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 |

Zulassungen

| ROHS | Konform | | |
|------|---------|--|--|

Downloads

| Engineering-Daten | <u>STEP</u> | |
|-------------------|--------------|--|
| Engineering-Daten | EPLAN, WSCAD | |



THM WO VIN 12/18 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen