

THM WO 15/140 WS

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

www.weidmueller.com



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

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

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|-------------|--|
| Ausfuehrung | THM, Leiter- und Kabelmarkierer, 22.3 - 22.3 mm, 15 x 140 mm, weiß |
| Best.-Nr. | 1429450000 |
| Art | THM WO 15/140 WS |
| GTIN (EAN) | 4050118233902 |
| VPE | 1 ROL |

THM WO 15/140 WS

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

| | |
|------|---------|
| RoHS | Konform |
|------|---------|

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe | 0.03 mm | Tiefe (inch) | 0.001 inch |
| Höhe | 15 mm | Höhe (inch) | 0.5906 inch |
| Breite | 140 mm | Breite (inch) | 5.5118 inch |
| Nettogewicht | 196 g | | |

Temperaturen

| | |
|--------------------------|--------------|
| Einsatztemperaturbereich | -40...150 °C |
|--------------------------|--------------|

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
| REACH SVHC | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

Allgemeine Angaben

| | | |
|--------------------------------|---|----------------|
| Kleber | Polyacrylatkleber | |
| Art des Aufdrucks | Neutral | |
| Ausführung | selbstklebend | |
| Breite | 140 mm | |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 | |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 150 °C | |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C | |
| Farbe | weiß | |
| Halogene | Nein | |
| Werkstoff | Polyesterfilm | |
| Aufgedruckte Zeichen | ohne | |
| Anzahl Markierer pro VPE | Lieferform | Etikettenrolle |
| Schriftfeldgröße | 70 x 15 mm | |
| Zulassung nach UL 969 | Ja | |
| kompatibler Drucker | THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS | |
| Anzahl Markierer pro Verbund | 1 Label reel = Conductor and cable markers | |
| Einsatztemperaturbereich | -40...150 °C | |
| Anzahl je Rolle | 500 | |

Leiter- und Kabelmarkierer

| | | | |
|----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------|
| Halogene | Nein | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 323 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, min. | 323 mm ² | Leiteraußendurchmesser, max. | 22.3 mm |
| Leiteraußendurchmesser, min. | 22.3 mm | Textfeldbreite | 15 mm |
| Textfeldhöhe | 70 mm | Leiteraußendurchmesser | 22.3 - 22.3 mm |
| Leiteranschlussquerschnitt | 323 - 323 mm ² | | |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |

THM WO 15/140 WS

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



THM WO 15/140 WS

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

www.weidmueller.com

Zubehör**Farbbänder**

Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|-------------|
| Art | RIBBON MM 110/360 SW | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2005070000 | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118390049 | |
| VPE | 1 ST | |