

THM WO-QX VIN 25.4/95.2 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 Markierfläche.

- 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, 14 - 27 mm, 25.4 x 95.2 mm, weiß |
| Best.-Nr. | 2799230000 |
| Art | THM WO-QX VIN 25.4/95.2 WS |
| GTIN (EAN) | 4064675260998 |
| VPE | 1000 ST |

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe | 0.08 mm | Tiefe (inch) | 0.0031 inch |
| Höhe | 25.4 mm | Höhe (inch) | 1 inch |
| Breite | 95.2 mm | Breite (inch) | 3.748 inch |
| Nettogewicht | 0.12 g | | |

Temperaturen

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

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Angaben

| | | |
|--------------------------------|--|----------------|
| Art des Aufdrucks | Neutral | |
| Breite | 95.2 mm | |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 | |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 150 °C | |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C | |
| Farbe | weiß | |
| Halogene | Nein | |
| Werkstoff | PVC | |
| Aufgedruckte Zeichen | ohne | |
| Anzahl Markierer pro VPE | Lieferform | Etikettenrolle |
| kompatibler Drucker | | |
| Anzahl Markierer pro Verbund | 1 Label reel = Conductor and cable markers | |
| Einsatztemperaturbereich | -40...150 °C | |

Leiter- und Kabelmarkierer

| | | | |
|------------------------------|------------|----------------------------------|---------------------|
| Halogene | Nein | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 572 mm ² |
| Leiteraußendurchmesser, max. | 27 mm | Leiteraußendurchmesser, min. | 14 mm |
| Leiteraußendurchmesser | 14 - 27 mm | Leiteranschlussquerschnitt | 572 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 | | |

