

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Der Schrumpfschlauch kann beidseitig bedruckt werden und eignet sich für die Kennzeichnung und Isolierung von Kabeln und Leitern. Das biegsame Schrumpfschlauchmaterial ermöglicht einen festen, perfekten Sitz um den Leiter und spart somit Platz.

Allgemeine Bestelldaten

| Ausfuehrung | Leiter- und Kabelmarkierer, 8.5 - 25.4 mm, 25.4 x 40.5 mm, gelb |
|---------------------|---|
| BestNr. | <u>2437800000</u> |
| Art | HS 8.5-25.4/25 MM Y |
| GTIN (EAN) | 4050118460964 |
| VPE | 400 Stück |
| kompatibler Drucker | <u>2599430000</u> <u>2599440000</u> |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| Tiefe | 0,77 mm | Tiefe (inch) | 0,03 inch |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Höhe | 25,4 mm | Höhe (inch) | 1 inch |
| Breite | 40,5 mm | Breite (inch) | 1,594 inch |
| Nettogewicht | 1,6 g | | |

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -55...135 °C

Allgemeine Angaben

| Anzahl je Rolle | 400 | Breite | 40,5 mm |
|--------------------------------|----------------------------|--------------------------------|------------|
| Einsatztemperaturbereich | -55135 °C | Einsatztemperaturbereich, max. | 135 °C |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -55 °C | Farbe | gelb |
| Halogene | Ja | Werkstoff | Polyolefin |
| empfohlene Industrien | Anlagenbau, Energie, Gerä- | | |

Leiter- und Kabelmarkierer

| Halogene | Ja | Leiteranschlussquerschnitt | 35 - 120 mm² |
|----------------------------------|---------------|----------------------------------|--------------------|
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 120 mm² | Leiteranschlussquerschnitt, min. | 35 mm ² |
| Leiteraußendurchmesser | 8.5 - 25.4 mm | Leiteraußendurchmesser, max. | 25,4 mm |
| Leiteraußendurchmesser, min. | 8,5 mm | Schrumpfrate | 3:1 |
| empfohlene Schrumpftemperatur | 90 °C | | |

Klassifikationen

| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | EC001530 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | 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 |
| ECLASS 13.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |

Umweltanforderungen

| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
|-------------------------|-----------------------|
| REACH SVHC | No SVHC above 0.1 wt% |

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Kataloge Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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-HS 60/300 SW

Best.-Nr. <u>2448880000</u>

GTIN (EAN) 4050118462944

VPE 1 Stück

Ausfuehrung Farbband

THM MULTIMARK



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

Allgemeine Bestelldaten

Art MULTIMARK ROLLER 115

Best.-Nr. <u>1357420000</u> GTIN (EAN) 4050118160314

VPE 1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

THM MULTIMARK PLUS



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

Allgemeine Bestelldaten

Art MULTIMARK PLUS ROLLER 1 ...

Best.-Nr. <u>2672590000</u> GTIN (EAN) 4050118708097

PE 1 Stück