

HSS-HF 1.2-2.4 EL R30M

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

| | |
|------------|---|
| Ausführung | Leiter- und Kabelmarkierer, 1.2 - 2.4 mm, rot |
| Best.-Nr. | 1562740000 |
| Art | HSS-HF 1.2-2.4 EL R30M |
| GTIN (EAN) | 4050118367287 |
| VPE | 1 ST |

HSS-HF 1.2-2.4 EL R30M

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|----------|---------------|-------------|
| Tiefe | 0.5 mm | Tiefe (inch) | 0.0197 inch |
| Breite | 4.2 mm | Breite (inch) | 0.1654 inch |
| Länge | 30000 mm | Länge (inch) | 1181.1 inch |
| Nettogewicht | 163.68 g | | |

Temperaturen

| | |
|--------------------------|--------------|
| Einsatztemperaturbereich | -55...105 °C |
|--------------------------|--------------|

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Angaben

| | | | |
|--------------------------------|--------------|--------------------------------|--|
| Art des Aufdrucks | Neutral | Breite | 4.2 mm |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 105 °C | Einsatztemperaturbereich, min. | -55 °C |
| Farbe | rot | Halogene | Nein |
| Länge | 30000 mm | Werkstoff | Polyolefin |
| Aufgedruckte Zeichen | ohne | kompatibler Drucker | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS |
| Einsatztemperaturbereich | -55...105 °C | Anzahl je Rolle | 1 |

Leiter- und Kabelmarkierer

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|---------------------|
| Halogene | Nein | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 0.5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0.25 mm ² | Leiteraußendurchmesser, max. | 2.4 mm |
| Leiteraußendurchmesser, min. | 1.2 mm | Schrumpfrate | 2:1 |
| empfohlene Schrumpftemperatur | 90 °C | Leiteraußendurchmesser | 1.2 - 2.4 mm |
| Leiteranschlussquerschnitt | 0.25 - 0.5 mm ² | | |

Wichtiger Hinweis

| | |
|-----------------|--|
| Produktthinweis | Externer Rollenhalter 1302920000 notwendig |
|-----------------|--|

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 | | |

Zeichnungen



HSS-HF 1.2-2.4 EL R30M

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 HSS HF EL 40/300... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1426210000 | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118228823 | |
| VPE | 1 ST | |

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 | THM MMP EXT.RH | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1302920000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118102307 | |
| VPE | 1 ST | |
| Art | MULTIMARK ROLLER 115 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1357420000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118160314 | |
| VPE | 1 ST | |
| Art | MULTIMARK ROLLER 30 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1357430000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118160253 | |
| VPE | 1 ST | |

HSS-HF 1.2-2.4 EL R30M

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

Zubehör

www.weidmueller.com

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... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2672590000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118708097 | |
| VPE | 1 ST | |