

HSS-HF 1.2-2.4 EL Y75M**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 | TwinMark, Leiter- und Kabelmarkierer, 1.2 - 2.4 mm, gelb |
| Best.-Nr. | 1562640000 |
| Typ | HSS-HF 1.2-2.4 EL Y75M |
| GTIN (EAN) | 4050118371550 |
| VPE | 1 Stück |
| kompatibler Drucker | 2599430000 2599440000 |

Erstellungs-Datum 4. Mai 2024 01:57:44 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

HSS-HF 1.2-2.4 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|-----------|---------------|---------------|
| Tiefe | 0,5 mm | Tiefe (inch) | 0,02 inch |
| Breite | 4,2 mm | Breite (inch) | 0,165 inch |
| Länge | 75.000 mm | Länge (inch) | 2.952,75 inch |
| Nettogewicht | 208 g | | |

Temperaturen

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

Allgemeine Angaben

| | | |
|--------------------------------|--|-----------------------|
| Anzahl Markierer pro VPE | Lieferform | Schrumpfschlauchrolle |
| Anzahl Markierer pro Verbund | 1 Schrumpfschlauchrolle = Leiter- und Kabelmarkierer | |
| Anzahl je Rolle | 1 | |
| Art des Aufdrucks | Neutral | |
| Aufgedruckte Zeichen | ohne | |
| Breite | 4,2 mm | |
| Einsatztemperaturbereich | -55...105 °C | |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 105 °C | |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -55 °C | |
| Farbe | gelb | |
| Halogene | Nein | |
| Länge | 75.000 mm | |
| Werkstoff | Polyolefin | |

Leiter- und Kabelmarkierer

| | | | |
|----------------------------------|---------------------|----------------------------------|----------------------------|
| Halogene | Nein | Leiteranschlussquerschnitt | 0,25 - 0,5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 0,5 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0,25 mm ² |
| Leiteraußendurchmesser | 1,2 - 2,4 mm | Leiteraußendurchmesser, max. | 2,4 mm |
| Leiteraußendurchmesser, min. | 1,2 mm | Schrumpfrate | 2:1 |
| empfohlene Schrumpftemperatur | 90 °C | | |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | EC001530 |
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | 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 |

Wichtiger Hinweis

| | |
|----------------|--|
| Produkthinweis | Externer Rollenhalter 1302920000 notwendig |
|----------------|--|

Zulassungen

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

Downloads

| | |
|---|--|
| Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument | NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006 BS EN ISO 4589-2 1999 EN 45545-2:2020 |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |

Erstellungs-Datum 4. Mai 2024 01:57:44 MESZ

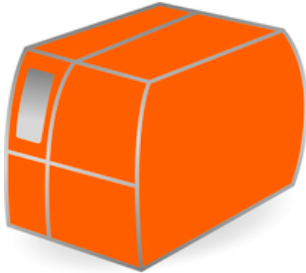
Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

HSS-HF 1.2-2.4 EL Y75M**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

| | |
|------------|----------------------------|
| Typ | MM PLUS ROLLER 110 |
| Best.-Nr. | 2672590000 |
| GTIN (EAN) | 4050118708097 |
| VPE | 1 Stück |

Farbbänder

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

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|-----------------------------|------------|
| Typ | RIBBON HSS HF EL 40/300 ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1426210000 | Farbband |
| GTIN (EAN) | 4050118228823 | |
| VPE | 1 Stück | |

HSS-HF 1.2-2.4 EL Y75M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör****THM MULTIMARK**

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

Allgemeine Bestelldaten

Typ THM MMP ROLLER 115

Best.-Nr. [1357420000](#)

GTIN (EAN) 4050118160314

VPE 1 Stück

Typ THM MMP EXT.RH

Best.-Nr. [1302920000](#)

GTIN (EAN) 4050118102307

VPE 1 Stück

Typ THM MMP ROLLER 30

Best.-Nr. [1357430000](#)

GTIN (EAN) 4050118160253

VPE 1 Stück