

HSS-HF 9.5-19.1 EL Y10M**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, 9.5 - 19.1 mm, gelb |
| Best.-Nr. | 1423280000 |
| Typ | HSS-HF 9.5-19.1 EL Y10M |
| GTIN (EAN) | 4050118227758 |
| VPE | 1 Stück |
| kompatibler Drucker | 2599430000 2599440000 |

HSS-HF 9.5-19.1 EL Y10M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|-----------|---------------|------------|
| Tiefe | 1,5 mm | Tiefe (inch) | 0,059 inch |
| Breite | 30,9 mm | Breite (inch) | 1,217 inch |
| Länge | 10.000 mm | Länge (inch) | 393,7 inch |
| Nettogewicht | 444 g | | |

Temperaturen

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

Allgemeine Angaben

| | | | |
|--------------------------------|--------------|--------------------------------|-----------|
| Anzahl je Rolle | 1 | Art des Aufdrucks | Neutral |
| Aufgedruckte Zeichen | ohne | Breite | 30,9 mm |
| Einsatztemperaturbereich | -55...105 °C | Einsatztemperaturbereich, max. | 105 °C |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -55 °C | Farbe | gelb |
| Halogene | Nein | Länge | 10.000 mm |
| Werkstoff | Polyolefin | | |

Leiter- und Kabelmarkierer

| | | | |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Halogene | Nein | Leiteranschlussquerschnitt | 16 - 70 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 70 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, min. | 16 mm ² |
| Leiteraußendurchmesser | 9.5 - 19.1 mm | Leiteraußendurchmesser, max. | 19,1 mm |
| Leiteraußendurchmesser, min. | 9,5 mm | Schrumpfrate | 2:1 |
| Textfeldbreite | 0 mm | Textfeldhöhe | 30,7 mm |
| 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 |

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 |

HSS-HF 9.5-19.1 EL Y10M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

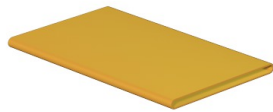
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



HSS-HF 9.5-19.1 EL Y10M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

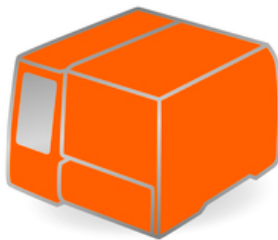
Germany

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

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

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 ROLLER 30 |
| Best.-Nr. | 1357430000 |
| GTIN (EAN) | 4050118160253 |
| VPE | 1 Stück |

HSS-HF 9.5-19.1 EL Y10M**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 |