

IE-FM5D2UE-MW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Meterware, LWL-Kabel, Glasfaser

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|---------------|--|
| Ausführung | Schleppkettenkabel, 50 µm, PUR, Meterware ab 50m |
| Best.-Nr. | 8946000000 |
| Typ | IE-FM5D2UE-MW |
| GTIN (EAN) | 4032248733736 |
| VPE | 1 m |
| Lieferstatus | Abgekündigt |
| Lieferbar bis | 2023-01-31 |

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 17:39:56 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-FM5D2UE-MW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | |
|--------------|------|
| Nettogewicht | 26 g |
|--------------|------|

Temperaturen

| | | | |
|-------------------|----------------|--------------------|-------------|
| Lagertemperatur | -40 °C...80 °C | Betriebstemperatur | -40 °C...80 |
| Verlegetemperatur | -20 °C...60 °C | | |

Kabelaufbau

| | | | |
|--------------------|-----------------------|------------------|---------|
| Kabelaufbau | Breakout Schleppkette | Kerndurchmesser | 50 µm |
| Manteldurchmesser | 6 mm | Mantelfarbe | schwarz |
| Primärbeschichtung | 245 µm | Werkstoff Mantel | PUR |

Mechanische und Materialeigenschaften Kabel

| | | | |
|------------------------------|---------|-----------------------------|-------|
| Biegeradius min., wiederholt | 77 mm | Biegeradius, min., einmalig | 25 mm |
| Biegezyklen | 100.000 | Halogene | Nein |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000034 | ETIM 7.0 | EC000034 |
| ETIM 8.0 | EC000034 | ETIM 9.0 | EC000034 |
| ECLASS 9.0 | 27-06-18-03 | ECLASS 9.1 | 27-06-90-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-06-18-03 | ECLASS 11.0 | 27-06-18-03 |
| ECLASS 12.0 | 27-06-18-03 | ECLASS 13.0 | 27-06-18-03 |

Zulassungen

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

Downloads

| | |
|-----------------------|---|
| Anwenderdokumentation | MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN |

IE-FM5D2UE-MW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

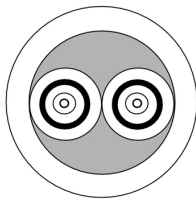
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Detailzeichnung



IE-FM5D2UE-MW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör****Neutral**

TM-I ist ein anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik. Verschiedene Markierlängen für individuelle Beschriftungen mit langen Zeichenfolgen sind verfügbar. Leichte Vereinzelung und Montage durch Projektbezeichnerfläche. Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität.

Die spezielle Kontur der TM-I bietet einfache Bestückung und festen Sitz. Sie sind kompatibel zu vielen marktüblichen Hülsen. Durch das MultiCard-Format lassen sich die Schilder mit den Beschriftungssystemen PrintJet CONNECT, Plotter oder dem STI-Stift schnell und komfortabel beschriften.

- Leichte Vereinzelung und Montage durch die Projektbezeichnerfläche
- Anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik
- Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität
- Nicht geeignet für Beschriftungen mittels P-Ink oder STI-Stift in Verbindung mit CLI T Hülsen

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | TM-I 18 MC NE GE | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1718431687 | TM-I, Einlegemarkierer, 18 x 4 mm, gelb |
| GTIN (EAN) | 4008190349028 | |
| VPE | 320 Stück | |

IE-FM5D2UE-MW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör****Neutral**

TM-I ist ein anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik. Verschiedene Markierlängen für individuelle Beschriftungen mit langen Zeichenfolgen sind verfügbar. Leichte Vereinzelung und Montage durch Projektbezeichnerfläche. Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität.

Die spezielle Kontur der TM-I bietet einfache Bestückung und festen Sitz. Sie sind kompatibel zu vielen marktüblichen Hülsen. Durch das MultiCard-Format lassen sich die Schilder mit den Beschriftungssystemen PrintJet CONNECT, Plotter oder dem STI-Stift schnell und komfortabel beschriften.

- Leichte Vereinzelung und Montage durch die Projektbezeichnerfläche
- Anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik
- Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität
- Nicht geeignet für Beschriftungen mittels P-Ink oder STI-Stift in Verbindung mit CLI T Hülsen

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | TM-I 12 MC NE GE | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1718411687 | TM-I, Einlegemarkierer, 12 x 4 mm, gelb |
| GTIN (EAN) | 4008190348984 | |
| VPE | 320 Stück | |

IE-FM5D2UE-MW

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

www.weidmueller.com

Zubehör

TM HF 18 mm



Die TM-Hülse ist halogenfrei und weitgehend schadstofffrei. Die Hülsen werden mit TM-I 12 oder TM-I 18 bestückt. Sie bieten einen großen Einsatzbereich für Kabel und Leitungen. Dieses System hat sich besonders in der Verkehrstechnik bewährt. Das schlanke Design gewährleistet einen festen Sitz auf dem Leiter.

- Halogenfrei
- Schlankes Design gewährleistet einen festen Sitz auf dem Leiter
- TMX 18 montierbar mit Kabelbinder (Breite 3,6 mm)

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | TM 4/18 HF/HB | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1719850000 | TM, Hülse x 11.4 mm, Polyethylen LD, Farbe: transparent, |
| GTIN (EAN) | 4008190353209 | Leiteraußendurchmesser: 6 - 10 mm |
| VPE | 500 Stück | |

TM HF 12 mm



Die TM-Hülse ist halogenfrei und weitgehend schadstofffrei. Die Hülsen werden mit TM-I 12 oder TM-I 18 bestückt. Sie bieten einen großen Einsatzbereich für Kabel und Leitungen. Dieses System hat sich besonders in der Verkehrstechnik bewährt. Das schlanke Design gewährleistet einen festen Sitz auf dem Leiter.

- Halogenfrei
- Schlankes Design gewährleistet einen festen Sitz auf dem Leiter
- TMX 18 montierbar mit Kabelbinder (Breite 3,6 mm)

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | TM 4/12 HF/HB | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1719840000 | TM, Hülse x 11.4 mm, Polyethylen LD, Farbe: transparent, |
| GTIN (EAN) | 4008190353193 | Leiteraußendurchmesser: 6 - 10 mm |
| VPE | 500 Stück | |

IE-FM5D2UE-MW

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

www.weidmueller.com

Zubehör

V0 Material



SlimFix sind Leiter- und Kabelmarkierer in platzsparender Bauweise. Die Markierer lassen sich auch nach der Leitungsinstallation anbringen. Sie bestehen aus halogenfreiem Material und entsprechen der Brandschutzklasse V0/V2. SlimFix ist ein in der Verkehrstechnik anerkannter und gelisteter Markierer. Das SF-Tool erlaubt die einfache Montage auch bei kleinen Markierern.

Vorteile:

- Halogenfreies Material
- Brandschutzklasse V0/V2
- Anerkannter und gelisteter Markierer, u.a. im Bereich Verkehrstechnik
- Ab Leiterquerschnitt 16,0 mm² mit Kabelbindern zu befestigen
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | VT SF 5/21 MC NE WS V0 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1689470001 | SlimFix, Leiter- und Kabelmarkierer, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, weiß |
| GTIN (EAN) | 4008190872571 | |
| VPE | 160 Stück | |
| Typ | VT SF 6/21 MC NE WS V0 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1730560001 | SlimFix, Leiter- und Kabelmarkierer, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, weiß |
| GTIN (EAN) | 4008190954611 | |
| VPE | 160 Stück | |

...für LWL-Steckverbinder SC, ST und LC



GOF

- Für Lichtwellenleitersteckverbinder SC/ST, IP 20 und IP 67
- Für Lichtwellenleitersteckverbinder LC und IP 67

POF

- Für POF-Lichtwellenleitersteckverbinder SC/ST, IP 20 und IP 67
- Für POF-, Profinet- und Mobilkabelsteckverbinder SC/ST und IP 67

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------|
| Typ | IE-CT-LC-GOF | Ausführung |
| Best.-Nr. | 9205330000 | Crimpwerkzeug |
| GTIN (EAN) | 4032248725465 | |
| VPE | 1 Stück | |

IE-FM5D2UE-MW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---------------|
| Typ | IE-CT-SC-GOF | Ausführung |
| Best.-Nr. | 9205320000 | Crimpwerkzeug |
| GTIN (EAN) | 4032248725458 | |
| VPE | 1 Stück | |