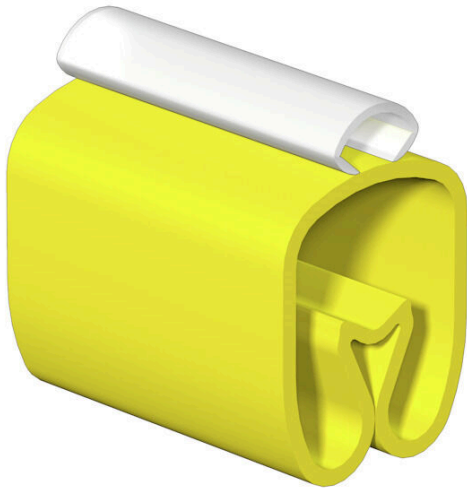


VT-TM 3/18 HF-V0

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

www.weidmueller.com

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	, Hülse x 5.3 mm, Polyester, TPU, Farbe: gelb, transparent, Leiteraußendurchmesser: 8 - 16 mm
Best.-Nr.	2571340000
Art	VT-TM 3/18 HF-V0
GTIN (EAN)	4050118609622
VPE	50 ST

VT-TM 3/18 HF-V0

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	17.6 mm	Tiefe (inch)	0.6929 inch
Höhe	18 mm	Höhe (inch)	0.7087 inch
Breite	5.3 mm	Breite (inch)	0.2087 inch
Nettogewicht	1.09 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-30...90 °C
--------------------------	-------------

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Neutral	Breite	5.3 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Farbe	gelb, transparent
Halogene	Nein	Werkstoff	Polyester, TPU
Aufgedruckte Zeichen	ohne	empfohlene Industrien	Verkehrstechnik, Maschinenbau
Einsatztemperaturbereich	-30...90 °C		

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	2.5 mm ²	Leiteraußendurchmesser, max.	16 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	8 mm	Leiteraußendurchmesser	8 - 16 mm
Leiteranschlussquerschnitt	2.5 - 6 mm ²		

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		

VT-TM 3/18 HF-V0

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Neutral



TM-I ist ein anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik. Verschiedene Markierlängen für individuelle Beschriftungen mit langen Zeichenfolgen sind verfügbar. Leichte Vereinzlung 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 Vereinzlung 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

Art	TM-I 18 MC NE WS	Ausführung
Best.-Nr.	1718431044	TM-I, Einlegemarkierer, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190349011	
VPE	320 ST	
Art	TM-I 18 MC NE GE	Ausführung
Best.-Nr.	1718431687	TM-I, Einlegemarkierer, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190349028	
VPE	320 ST	
Art	TM-I 18 MC NE RT	Ausführung
Best.-Nr.	1718431686	TM-I, Einlegemarkierer, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, rot
GTIN (EAN)	4008190397449	
VPE	320 ST	
Art	TM-I 18 MC NE GN	Ausführung
Best.-Nr.	1718431688	TM-I, Einlegemarkierer, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190398699	
VPE	320 ST	
Art	VT-TM-I 18 MC NE WS	Ausführung
Best.-Nr.	1714101044	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190332518	
VPE	640 ST	
Art	VT-TM-I 18 MC NE GE	Ausführung
Best.-Nr.	1714101687	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190332532	
VPE	640 ST	

VT-TM 3/18 HF-V0

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	VT-TM-I 18 MC NE RT	Ausführung
Best.-Nr.	1714101686	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, rot
GTIN (EAN)	4008190332525	
VPE	640 ST	
Art	VT-TM-I 18 MC NE BL	Ausführung
Best.-Nr.	1714101693	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, blau
GTIN (EAN)	4008190332556	
VPE	640 ST	
Art	VT-TM-I 18 MC NE GN	Ausführung
Best.-Nr.	1714101688	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190332549	
VPE	640 ST	
Art	VT-TM-I 18 MC NE OR	Ausführung
Best.-Nr.	1714101690	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, orange
GTIN (EAN)	4008190368623	
VPE	640 ST	
Art	VT-TM-I 18 MC NE GR	Ausführung
Best.-Nr.	1798060000	TM-I, Einlegemarkierer, 2.5 - 35 mm, 18 x 4 mm, grau
GTIN (EAN)	4032248241040	
VPE	640 ST	

TM-I 15



Prozesssicher: TM-I

TM-I-Einstecketiketten verfügen über eine Führungslasche, mit der sich das Etikett komfortabel in transparente Hülsen vom Typ TM einschieben lässt. Die Verwendung mit den transparenten Hülsen vom Typ CLI T wird derzeit noch optimiert. Nachdem das Etikett platziert wurde, knickt man die Lasche an der Sollbruchstelle ab. Abschließend werden die fertig konfektionierten Hülsen einfach über den Leiter geschoben. Ihr Vorteil: In einem Arbeitsschritt lassen sich große Markierermengen effizient vorkonfektionieren.

Allgemeine Bestelldaten

Art	TM-I 15 MM WS	Ausführung
Best.-Nr.	2005450000	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 15 x 4 mm, weiß
GTIN (EAN)	4050118390346	
VPE	2000 ST	
Art	TM-I 15 MM GE	Ausführung
Best.-Nr.	2005580000	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 15 x 4 mm, gelb
GTIN (EAN)	4050118390353	
VPE	2000 ST	
Art	TM-I 15 MM RT	Ausführung
Best.-Nr.	2005760000	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 15 x 4 mm, rot
GTIN (EAN)	4050118390360	
VPE	2000 ST	
Art	TM-I 15 MM BL	Ausführung
Best.-Nr.	2005910000	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 15 x 4 mm, blau
GTIN (EAN)	4050118390285	
VPE	2000 ST	