

TM 204/18 V0**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

Das Sortiment der TM-Hülsen ist umfangreich und lässt einen universellen Einsatz zu. Vom dünnen Leiter bis zum Kabel mit großem Außendurchmesser deckt es einen breiten Applikationsbereich ab. Das Sortiment bietet besten Schutz der beschrifteten Einsteckschilder vor Außeneinflüssen. TM-Hülsen sind flexibel bei der Montage.

- Optimaler Schutz der beschrifteten Einsteckschilder
- Großer Einsatzbereich für Leiter und Kabel
- Eine Schildtype für alle Querschnitte
- TMX 30 montierbar mit Kabelbinder (Breite 4,6mm)

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	TM, Hülse x 9 mm, PVC, Farbe: transparent, Leiteraußendurchmesser: 6 - 10 mm
Best.-Nr.	1806300000
Typ	TM 204/18 V0
GTIN (EAN)	4032248275816
VPE	500 Stück

TM 204/18 V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	9 mm	Tiefe (inch)	0,354 inch
Höhe	18 mm	Höhe (inch)	0,709 inch
Breite	9 mm	Breite (inch)	0,354 inch
Nettogewicht	0,681 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...80 °C
--------------------------	-------------

Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Neutral	Breite	9 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Einsatztemperaturbereich	-40...80 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Farbe	transparent	Werkstoff	PVC
empfohlene Industrien	Verkehrstechnik, Maschinenbau		

Leiter- und Kabelmarkierer

Leiteranschlussquerschnitt	6 - 16 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, max.	16 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	6 mm ²	Leiteraußendurchmesser	6 - 10 mm
Leiteraußendurchmesser, max.	10 mm	Leiteraußendurchmesser, min.	6 mm

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

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	Zuken E3.S
Produktänderungsmitteilung	PCN Transparent Sleeves_DE PCN Transparent Sleeves_EN
Kataloge	Catalogues in PDF-format

TM 204/18 V0

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 BL	Ausführung
Best.-Nr.	1718431693	TM-I, Einlegemarkierer, 18 x 4 mm, blau
GTIN (EAN)	4008190397432	
VPE	320 Stück	
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	
Typ	TM-I 18 MC NE RT	Ausführung
Best.-Nr.	1718431686	TM-I, Einlegemarkierer, 18 x 4 mm, rot
GTIN (EAN)	4008190397449	
VPE	320 Stück	
Typ	TM-I 18 MC NE GN	Ausführung
Best.-Nr.	1718431688	TM-I, Einlegemarkierer, 18 x 4 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190398699	
VPE	320 Stück	
Typ	TM-I 18 MC NE WS	Ausführung
Best.-Nr.	1718431044	TM-I, Einlegemarkierer, 18 x 4 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190349011	
VPE	320 Stück	

TM 204/18 V0

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 12/18 MC NE GN	Ausführung
Best.-Nr.	1421150000	TM-I, Einlegemarkierer, 30 x 4 mm, grün
GTIN (EAN)	4050118224870	
VPE	240 Stück	
Typ	TM-I 12/18 MC NE BL	Ausführung
Best.-Nr.	1421160000	TM-I, Einlegemarkierer, 30 x 4 mm, blau
GTIN (EAN)	4050118225006	
VPE	240 Stück	
Typ	TM-I 12/18 MC NE GE	Ausführung
Best.-Nr.	1409630000	TM-I, Einlegemarkierer, 30 x 4 mm, gelb
GTIN (EAN)	4050118210835	
VPE	240 Stück	
Typ	TM-I 12/18 MC NE RT	Ausführung
Best.-Nr.	1421170000	TM-I, Einlegemarkierer, 30 x 4 mm, rot
GTIN (EAN)	4050118224931	
VPE	240 Stück	
Typ	TM-I 12/18 MC NE WS	Ausführung
Best.-Nr.	1323730000	TM-I, Einlegemarkierer, 30 x 4 mm, weiß
GTIN (EAN)	4050118126785	
VPE	240 Stück	