

TM 205/30 V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Oferujemy szeroki wybór uniwersalnych tulei TM. Szeroki zakres zastosowań: od cienkich przewodów po kable o dużej średnicy zewnętrznej. Asortyment zapewnia maksymalną ochronę opisanych sztyldów wsuwanych przed czynnikami zewnętrznymi. Tuleje TM zapewniają swobodę instalowania.

Optymalna ochrona drukowanych sztyldów wsuwanych
Szeroki zakres zastosowań na przewodach i kablach
Jeden rodzaj sztyldu do wszystkich przekrojów TMX 30 do mocowania opaskami kablowymi (szerokość 4,6 mm)

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	TM, Gilza x 14 mm, PVC, Barwny: transparentny, Zewnętrzna średnica przewodu: 10 - 14 mm
Nr zam.	1874790000
Typ	TM 205/30 V0
GTIN (EAN)	4032248488186
Ilość	200 szt.

TM 205/30 V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

neutralna



TM-I jest uznanym i certyfikowanym oznacznikiem do zastosowań inżynierii ruchu. Oferta obejmuje różne długości znaczników, umożliwiającą wykonywanie indywidualnych etykiet z długimi ciągami znaków. Łatwe oddzielanie i montaż dzięki polu oznaczenia projektu. Wcześniejszy montaż tulejek oraz późniejsze wkładanie znaczników zapewnia doskonałą uniwersalność. Specjalny kontur TM-I ułatwia wyposażanie oraz zapewnia mocne osadzenie. Są kompatybilne z licznymi, dostępnymi w handlu tulejami. Dzięki formatowi MultiCard można szybko i wygodnie drukować szyldy przy użyciu drukarki PrintJet CONNECT, plotera lub flamastra STI. Łatwe oddzielanie i montaż dzięki polu oznaczenia projektu. Uznanym i certyfikowanym oznaczni-kiem do zastosowań inżynierii ruchu. Wcześniejszy montaż tulejek oraz późniejsze wkładanie znaczników zapewnia doskonałą uniwersalność. Nie nadaje się do opisywania atramentem P-Ink lub flamastrem STI na tulejach CLI T. Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	TM-I 30 MC NE BL	Wersja
Nr zam.	1876400000	TM-I, Oznaczniki wkładane, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, niebieski
GTIN (EAN)	4032248466467	
Ilość	300 ST	
Typ	TM-I 30 MC NE GE	Wersja
Nr zam.	1876370000	TM-I, Oznaczniki wkładane, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, żółty
GTIN (EAN)	4032248466443	
Ilość	300 ST	
Typ	TM-I 30 MC NE GN	Wersja
Nr zam.	1365610000	TM-I, Oznaczniki wkładane, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, zielony
GTIN (EAN)	4050118171907	
Ilość	300 ST	
Typ	TM-I 30 MC NE RT	Wersja
Nr zam.	1876380000	TM-I, Oznaczniki wkładane, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, czerwony
GTIN (EAN)	4032248466474	
Ilość	300 ST	
Typ	TM-I 30 MC NE WS	Wersja
Nr zam.	1876390000	TM-I, Oznaczniki wkładane, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, biały
GTIN (EAN)	4032248466450	
Ilość	300 ST	