

**VT-TM 0/12 HF-V0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	x 5.3 mm, TPU, Barwny: żółty, transparentny
Nr zam.	<a href="#">2571270000</a>
Typ	VT-TM 0/12 HF-V0
GTIN (EAN)	4050118608403
Ilość	200 Szt.

## VT-TM 0/12 HF-V0

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Wysokość	12 mm	Wysokość (cale)	0,472 inch
Szerokość	5,3 mm	Szerokość (cale)	0,209 inch
Masa netto	0,082 g		

## Dane ogólne

Barwny	żółty, transparentny	Halogenki	Nie
Klasa palności wg UL 94	V-0	Nadrukowane znaki	bez
Rodzaj nadruku	neutralna	Szerokość	5,3 mm
tworzywo	TPU	zakres temperatur roboczych, maks.	90 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-30 °C		

## Markery przewodów i kabli

Halogenki	Nie	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	0,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, min.	0,22 mm <sup>2</sup>	Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	3 mm
Zewnętrzna średnica przewodu, min.	1,3 mm		

## Klasyfikacje

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

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Pobieranie

Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
----------	--

## VT-TM 0/12 HF-V0

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## TM-I 12

**Niezawodność procesu: TM-I**

Tabliczki nasadzane TM-I posiadają wypustkę prowadzącą, która pozwalającą na łatwe wsuwanie do przezroczystych tulei typu TM. Tabliczka znajdzie się na miejscu, wypustka zostaje odłamana w przygotowanym do tego miejscu. Zmontowane tuleje można następnie wsunąć na przewody. Korzyści: możliwość efektywnego wstępnego przygotowywania dużych ilości w jednym kroku.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	TM-I 12 MM GE	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2005550000</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, żółty
GTIN (EAN)	4050118390148	
Ilość	2 000 Szt.	
Typ	TM-I 12 MM BL	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2005890000</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, niebieski
GTIN (EAN)	4050118390414	
Ilość	2 000 Szt.	
Typ	TM-I 12 MM RT	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2005730000</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, czerwony
GTIN (EAN)	4050118390513	
Ilość	2 000 Szt.	
Typ	TM-I 12 MM WS	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2005440000</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, biały
GTIN (EAN)	4050118390278	
Ilość	2 000 Szt.	

## VT-TM 0/12 HF-V0

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## neutralna



TM-I jest uznanym i certyfikowanym oznaczniakiem 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.
- Uznany i certyfikowany oznaczniak 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 12 MC NE GN	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1718411688</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, zielony
GTIN (EAN)	4008190398682	
Ilość	320 Szt.	
Typ	TM-I 12 MC NE WS	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1718411044</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, biały
GTIN (EAN)	4008190348977	
Ilość	320 Szt.	
Typ	VT-TM-I 12 MC NE WS	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1714091044</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, biały
GTIN (EAN)	4008190332457	
Ilość	640 Szt.	
Typ	TM-I 12 MC NE WS V0	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1434760000</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, biały
GTIN (EAN)	4050118239508	
Ilość	320 Szt.	
Typ	TM-I 12 MC NE GE	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1718411687</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, żółty
GTIN (EAN)	4008190348984	
Ilość	320 Szt.	
Typ	TM-I 12 MC NE OR	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1164190000</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, pomarańczowy
GTIN (EAN)	4032248953967	
Ilość	320 Szt.	

**VT-TM 0/12 HF-V0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Akcesoria**

Typ	TM-I 12 MC NE BL	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1718411693</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, niebieski
GTIN (EAN)	4008190397456	
Ilość	320 Szt.	
Typ	TM-I 12 MC NE RT	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1718411686</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, czerwony
GTIN (EAN)	4008190397463	
Ilość	320 Szt.	
Typ	VT-TM-I 12 MC NE GE	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1714091687</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, żółty
GTIN (EAN)	4008190332471	
Ilość	640 Szt.	