

## IE-CSPS5VS0200VAPVAP-X

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

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



Zmontowane kable IE, PROFINET, ze złączem wtykowym typu push-pull, wg specyfikacji PROFINET

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Kabel systemowy, Zasilacz przeciwsoalny, Zasilacz przeciwsoalny, PVC, 20 m
Nr zam.	<a href="#">1350120200</a>
Typ	IE-CSPS5VS0200VAPVAP-X
GTIN (EAN)	4050118165524
Ilość	1 szt.



**Dane techniczne****wtyki lewe**

Wtyk po lewej

PushPull Power, IP67, styk  
żeński, prosty, wtyk, Odlew  
ciśnieniowy z cynku,  
nieekranowane**wtyki prawe**

Wtyk po prawej

PushPull Power, IP67, styk  
żeński, prosty, wtyk, Odlew  
ciśnieniowy z cynku,  
nieekranowane**Klasyfikacje**

ETIM 8.0

EC003248

ETIM 9.0

EC003248

ETIM 10.0

EC003248

ECLASS 14.0

27-06-01-05

ECLASS 15.0

27-06-01-05

## 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 oznacznikiem 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 WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718411044</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 12 x 4 mm, biały
GTIN (EAN)	4008190348977	
Ilość	320 ST	
Typ	TM-I 18 MC NE WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718431044</a>	TM-I, Oznaczniki wkładane, 1,5 - 22 mm, 18 x 4 mm, biały
GTIN (EAN)	4008190349011	
Ilość	320 ST	