

**IE-CSPS5VS0010VAPVAP-X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Monterade IE-kablar, PROFINET, med push-pull-anslutning  
enligt PROFINET specifikationer

**Allmänna beställningsdata**

Artikelbeteckning	Systemkabel, PushPull Power, PushPull Power, PVC, 1 m
Art.nr.	<a href="#">1350120010</a>
Typ	IE-CSPS5VS0010VAPVAP-X
GTIN (EAN)	4050118165296
Förp.	1 Stück

Skapandedatum den 9 maj 2024 01:01:29 CEST

Katalogversion 04.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

## IE-CSPS5VS0010VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått och vikter

Längd	1 m	Bygglängd (tum)	39,37 inch
Nettovikt	306 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-40 °C...80 °C	Drifttemperatur	-40 °C...70 °C
Installation temperature	-15 °C...70 °C		

## Allmänna standarder

KontaktDon Norm	enligt PROFINET-specifikation
-----------------	-------------------------------

## Elektriska egenskaper

Ledningsförmåga vid 50 °C	16 A	Märkspänning	24 V
---------------------------	------	--------------	------

## Normer

KontaktDon Norm	enligt PROFINET-specifikation
-----------------	-------------------------------

## Anslutningsstickpropp

Stickkontakt höger	PushPull Power, IP67, female contact, straight, plug, Zinc diecast, unshielded	Stickkontakt vänster	PushPull Power, IP67, honkontakt, rak, anslutningsstickpropp, Zinkpressgjutning, oskärmad
--------------------	--	----------------------	---

## Kabeluppbyggnad

Antal ledare	5	Area	5*1,5 mm <sup>2</sup>
Avskärmning	oskärmad	Isolering	PVC
Ledardiameter, AWG, max	AWG 16	Ledarmaterial	Blank kopparledare
Manteldiameter, max.	8,1 mm	Mantelfärg	grå (liknande RAL 7001)
Material mantel	PVC		

## Kontakt höger

Stickkontakt höger	PushPull Power, IP67, female contact, straight, plug, Zinc diecast, unshielded
--------------------	--

## Kontakt vänster

Stickkontakt vänster	PushPull Power, IP67, honkontakt, rak, anslutningsstickpropp, Zinkpressgjutning, oskärmad
----------------------	---

## Mekaniska egenskaper och materialegenskaper kabel

Böjcykler	1 milj	Böjradie min, unik	4 x kabeldiameter
Flamhärdighet	enligt IEC 60332-1-2	Halogener	Ja

Skapandedatum den 9 maj 2024 01:01:29 CEST

Katalogversion 04.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

**IE-CSPS5VS0010VAPVAP-X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Tekniska data****Klassificeringar**

ETIM 6.0	EC000993	ETIM 7.0	EC003248
ETIM 8.0	EC003248	ETIM 9.0	EC003248
ECLASS 9.0	27-06-20-01	ECLASS 9.1	27-06-23-90
ECLASS 10.0	27-06-01-05	ECLASS 11.0	27-06-01-05
ECLASS 12.0	27-06-01-05	ECLASS 13.0	27-06-01-05

**Godkännanden**

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

**Nedladdningar**

Användardokumentation	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Kataloger	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschyrer	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

## IE-CSPS5VS0010VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

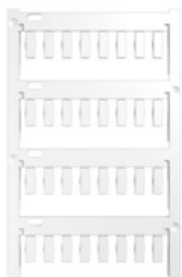
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Neutral



TM-I är en erkänd och ackrediterad märkningstyp för trafiktekniska applikationer. Det finns olika skyltlängder för individuell märkning med långa teckensträngar. Enkel hantering av separering och installation tack vare projektetmärkningsfältet. Montage av hylsor i förväg och eftermontering av skyltar erbjuder utmärkt mångsidighet. Den speciella konturen för TM-I ger enkel montering och säkrar fast positionering. De är kompatibla med ett antal kommersiellt tillgängliga hylsor. Tack vare MultiCard-formatet kan skyltarna märkas snabbt och bekvämt med PrintJet CONNECT, plotter eller STI-stift.

- Enkel hantering av separering och installation tack vare projektetmärkningsfältet.
- Erkänd och ackrediterad märkning för trafiktekniska applikationer
- Montage av hylsor i förväg och eftermontering av skyltar erbjuder utmärkt mångsidighet
- Ej lämplig för påskrift med P-Ink eller STI-S filtstift tillsammans med CLI T hylsor.

**För specialtryck:** Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	TM-I 12 MC NE WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1718411044</a>	TM-I, Insats märkning, 12 x 4 mm, vit
GTIN (EAN)	4008190348977	
Förp.	320 Stück	

## IE-CSPS5VS0010VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Neutral



TM-I är en erkänd och ackrediterad märkningstyp för trafiktekniska applikationer. Det finns olika skyltlängder för individuell märkning med långa teckensträngar. Enkel hantering av separering och installation tack vare projektetmärkningsfältet. Montage av hylsor i förväg och eftermontering av skyltar erbjuder utmärkt mångsidighet. Den speciella konturen för TM-I ger enkel montering och säkrar fast positionering. De är kompatibla med ett antal kommersiellt tillgängliga hylsor. Tack vare MultiCard-formatet kan skyltarna märkas snabbt och bekvämt med PrintJet CONNECT, plotter eller STI-stift.

- Enkel hantering av separering och installation tack vare projektetmärkningsfältet.
- Erkänd och ackrediterad märkning för trafiktekniska applikationer
- Montage av hylsor i förväg och eftermontering av skyltar erbjuder utmärkt mångsidighet
- Ej lämplig för påskrift med P-Ink eller STI-S filtstift tillsammans med CLI T hylsor.

**För specialtryck:** Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	TM-I 18 MC NE WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1718431044</a>	TM-I, Insats märkning, 18 x 4 mm, vit
GTIN (EAN)	4008190349011	
Förp.	320 Stück	