

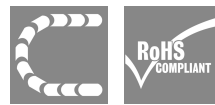
**IE-CSPS5VS0300VAPVAP-X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

**Allmänna beställningsdata**

|            |  |
|------------|--|
| Utförande  | Systemkabel, PushPull Power, PushPull Power, PVC, 30 m |
| Art.nr.    | <a href="#">1350120300</a>                             |
| Typ        | IE-CSPS5VS0300VAPVAP-X                                 |
| GTIN (EAN) | 4050118165548  |
| Förp.      | 1 items  |

## IE-CSPS5VS0300VAPVAP-X

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

## Mått och vikter

|           |        |                 |                |
|-----------|--------|-----------------|----------------|
| Längd     | 30 m   | Bygglängd (tum) | 1181.1024 inch |
| Nettovikt | 4000 g |                 |                |

## Temperaturer

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

## Miljööverensstämmelse för produkt

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag       |
| REACH SVHC                 | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

## Allmänna standarder

|                 |  |
|-----------------|--|
| Kontaktton Norm | in accordance with<br>PROFINET specification |
|-----------------|--|

## Elektriska egenskaper

|                   |      |                           |      |
|-------------------|------|---------------------------|------|
| Nominell spänning | 24 V | Ledningsförmåga vid 50 °C | 16 A |
|-------------------|------|---------------------------|------|

## Normer

|                 |  |
|-----------------|--|
| Kontaktton Norm | in accordance with<br>PROFINET specification |
|-----------------|--|

## Anslutningsstickpropp

|                    |   |                      |   |
|--------------------|---|----------------------|---|
| Stickkontakt höger | PushPull Power,<br>IP67, honkontakt, rak,<br>anslutningsstickpropp,<br>Zinkpressgjutning,<br>oskärmad | Stickkontakt vänster | PushPull Power,<br>IP67, honkontakt, rak,<br>anslutningsstickpropp,<br>Zinkpressgjutning,<br>oskärmad |
|--------------------|---|----------------------|---|

## Kabeluppbyggnad

|                         |                       |                 |                         |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------------|
| Ledardiameter, AWG, max | AWG 16                | Mantelfärg      | grå (liknande RAL 7001) |
| Area                    | 5*1,5 mm <sup>2</sup> | Avskärmning     | oskärmad                |
| Antal ledare            | 5                     | Isolering       | PVC                     |
| Manteldiameter, max.    | 8.1 mm                | Material mantel | PVC                     |
| Ledarmaterial           | Blank kopparledare    |                 |                         |

## Kontakt höger

|                    |   |
|--------------------|---|
| Stickkontakt höger | PushPull Power,<br>IP67, honkontakt, rak,<br>anslutningsstickpropp,<br>Zinkpressgjutning,<br>oskärmad |
|--------------------|---|

**Tekniska data**

**Kontakt vänster**

|                      |   |
|----------------------|---|
| Stickkontakt vänster | PushPull Power,<br>IP67, honkontakt, rak,<br>anslutningsstickpropp,<br>Zinkpressgjutning,<br>oskärmad |
|----------------------|---|

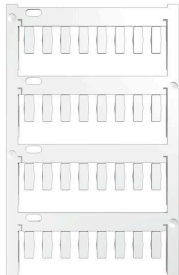
**Mekaniska egenskaper och materialegenskaper kabel**

|           |        |                    |                                     |
|-----------|--------|--------------------|-------------------------------------|
| Halogener | Ja     | Böjradie min, unik | 4 x kabelldiameter                  |
| Böjcykler | 1 milj | Flamhärdighet      | in accordance with IEC<br>60332-1-2 |

**Klassificeringar**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

## 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           | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">1718411044</a> | TM-I, Insats märkning, 12 x 4 mm, vit              |
| GTIN (EAN) | 4008190348977              |  |
| Förp.      | 320 ST                     |  |
| Typ        | TM-I 18 MC NE WS           | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">1718431044</a> | TM-I, Insats märkning, 1,5 - 22 mm, 18 x 4 mm, vit |
| GTIN (EAN) | 4008190349011              |  |
| Förp.      | 320 ST                     |  |