

IE-CSPS5VS0050VAPVAP-X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|---|
| Artikelbeteckning | Systemkabel, PushPull Power, PushPull Power, PVC, 5 m |
| Art.nr. | 1350120050 |
| Typ | IE-CSPS5VS0050VAPVAP-X |
| GTIN (EAN) | 4050118165616 |
| Förp. | 1 Stück |

IE-CSPS5VS0050VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|-------|-----------------|-------------|
| Längd | 5 m | Bygglängd (tum) | 196,85 inch |
| Nettovikt | 805 g | | |

Temperaturer

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

Allmänna standarder

| | |
|-----------------|---------------------------------|
| Kontaktton Norm | enligt PROFINET-specifikationen |
|-----------------|---------------------------------|

Elektriska egenskaper

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

Normer

| | |
|-----------------|---------------------------------|
| Kontaktton Norm | enligt PROFINET-specifikationen |
|-----------------|---------------------------------|

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 ² |
| 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 8 maj 2024 18:20:08 CEST

Katalogversion 04.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

IE-CSPS5VS0050VAPVAP-X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 | MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN |
| Kataloger | Catalogues in PDF-format |
| Broschyrer | FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN |

IE-CSPS5VS0050VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH & 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. | 1718431044 | TM-I, Insats märkning, 18 x 4 mm, vit |
| GTIN (EAN) | 4008190349011 | |
| Förp. | 320 Stück | |

IE-CSPS5VS0050VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH & 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. | 1718411044 | TM-I, Insats märkning, 12 x 4 mm, vit |
| GTIN (EAN) | 4008190348977 | |
| Förp. | 320 Stück | |