

**IE-C5DE4UP0100PCAPSA-E**

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

www.weidmueller.com

**Allmänna beställningsdata**

|            |  |
|------------|--|
| Utförande  | Släpkedjekabel, M8 P-kod – IP67 hane vinklad, M8 P-kod – IP67 hona vinklad, Cat. 5e, PUR, 10 m |
| Art.nr.    | <a href="#">2717810100</a>   |
| Typ        | IE-C5DE4UP0100PCAPSA-E   |
| GTIN (EAN) | 4050118779899  |
| Förp.      | 1 items  |

## IE-C5DE4UP0100PCAPSA-E

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

|           |       |                 |               |
|-----------|-------|-----------------|---------------|
| Längd     | 10 m  | Bygglängd (tum) | 393.7008 inch |
| Nettovikt | 625 g |                 |               |

## Temperaturer

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

## Miljööverensstämmelse för produkt

|                            |                                      |
|----------------------------|--------------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel                           |
| REACH SVHC                 | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                       | 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a |

## Tekniska data för kabel

|                                  |   |                           |                              |
|----------------------------------|---|---------------------------|------------------------------|
| Mantelfärg                       | svart                                   | Oljebeständighet          | motsvarande IEC 60811:404    |
| Släpkedjetålighet                | Nej                                     | Antal ledare              | 4                            |
| Skärmad                          | Ja                                      | Halogener                 | halogenfri, enligt IEC 60754 |
| Isolering                        | Polyolefin                              | Böjcykler                 | 2 Mio                        |
| Flamhärdighet                    | Yes                                     | Mantelmateriäl            | PUR                          |
| Provspänning ledare-ledare-skärm | 1 kV DC, 1 min, 1000 Veff, 50 Hz, 1 min | Färgkodning               | vit, gul, blå, orange        |
| Temperaturområde, fast lagd      | -40...80 °C                             | Temperaturområde, rörligt | -30...70 °C                  |
| Antal poler                      | 4                                       |                           |                              |

## Allmänna tekniska data

Skyddsklass IP67

## Kontakt höger

Stickkontakt höger M8, P-kodad, IP67, honkontakt, vinklad 90°, anslutningsstickpropp, Plast, skärmad

## Kontakt vänster

Stickkontakt vänster M8, P-kodad, IP67, hankontakt, vinklad 90°, anslutningsstickpropp, Plast, skärmad

## Klassificeringar

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002599    | ETIM 9.0    | EC002599    |
| ETIM 10.0   | EC002599    | ECLASS 14.0 | 27-06-03-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-08 |             |             |

**Ritningar**

**Koppling**

| M12 |        | M12 |
|-----|--------|-----|
| 1   | yellow | 1   |
| 2   | white  | 2   |
| 3   | orange | 3   |
| 4   | blue   | 4   |