

SAIL-VSCD-3.0U(0.5)**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Weidmüller erbjuder ventilstickproppskabel med M12 kontakt eller fri ledningsände. Ventilstickproppens driftsläge signaleras med ett indikeringslement (ljusdiod). Ventilstickpropparna har alla en skyddskoppling. Weidmüllers program omfattar ventilstickproppar i utförandena A, B, C enligt DIN och industristandard. Skyddsklassen IP 67 uppfylls i istucket läge. Utgångsriktningen är också viktig. Hos Weidmüller kan 0-gradsversioner levereras. Det innebär att kabelutgångsriktningen befinner sig vid PE-kontakten.

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|--|
| Tillgänglig till | 2013-05-01 |
| Typ | SAIL-VSCD-3.0U(0.5) |
| Art.nr. | 1845200300 |
| Artikelbeteckning | Ventilstickpropp med integrerad tätning, Kabelände öppen - ventilstickpropp, CD |
| GTIN (EAN) | 4032248358885 |
| Frp | 1 Stück |

SAIL-VSCD-3.0U(0.5)**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

Nettovikt 103 g

Temperaturer

| | | | |
|--------------------------------------|-------|--------------------------------------|--------|
| Driftstemperatur, max | 80 °C | Driftstemperatur, min. | -25 °C |
| Temperaturområde för användning max. | 80 °C | Temperaturområde för användning min. | -25 °C |

Environmental Product Compliance

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Tekniska data för kabel

| | | | |
|----------------|-----|------------|---------------------|
| Antal poler | 3 | Ledararea | 0,5 mm ² |
| Kabellängd | 3 m | Skärmad | Nej |
| Mantelmateriäl | PUR | Mantelfärg | svart |
| Halogener | Nej | | |

Allmänna tekniska data

| | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------|----------------------------|
| Utförande | Kabelände öppen - ventilstickpropp | Anslutningsgänga | övriga |
| Kodering | Bryggform C DIN (8 mm) | Skyddsklass | IP67, i åtdraget tillstånd |
| Kontaktyta | förtennad | LED | Ja |
| Märkspänning | 24 V | Märkström | 4 A |
| Temperaturområde kapsling | -25...+80 °C | Skyddskoppling | Suppressordiod |

Klassificeringar

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC001855 | ETIM 4.0 | EC001855 |
| ETIM 5.0 | EC001855 | ETIM 6.0 | EC001855 |
| UNSPSC | 30-21-18-10 | eClass 5.1 | 27-26-07-01 |
| eClass 6.2 | 27-27-92-18 | eClass 7.1 | 27-06-91-90 |
| eClass 8.1 | 27-06-91-90 | eClass 9.0 | 27-06-03-12 |
| eClass 9.1 | 27-06-03-11 | | |

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

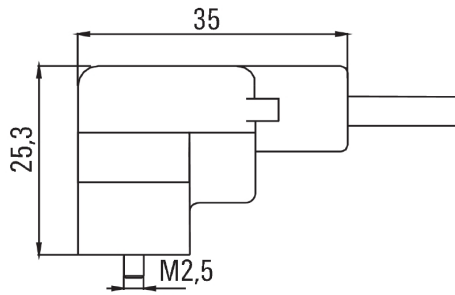
DownloadsBroschyr/Katalog [FL FIELDWIRING EN](#)

SAIL-VSCD-3.0U(0.5)

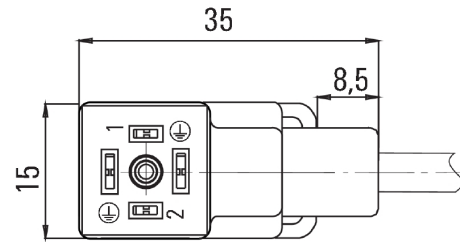
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Ritningar

Profilritning



Polschema



Kopplingsbild

