

SAIL-VSA-M8W-3-3.0U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Weidmüller erbjuder ventilstickproppskabel med M8/M12 kontakt eller fri ledningsände. Ventilstickproppens driftsläge signaleras med ett indikeringsselement (ljusdiod). Ventilstickpropparna har en skyddskoppling. Weidmüllers program omfattar ventilstickproppar i utförandena A, B, C enligt DIN och industristandard. Skyddsklass IP 67 uppfylls vid instruvning. Anslutningsriktningen är också en avgörande faktor, och Weidmüller erbjuder därför olika versioner.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | Ventilledning (konfektionerad), Stickkontakt vinklad - ventilkontakt, Bryggform A (18 mm), M8 = ingen, Kabellängd: 3 m, PUR, svart |
| Art.nr. | 1026190300 |
| Typ | SAIL-VSA-M8W-3-3.0U |
| GTIN (EAN) | 4032248753727 |
| Förp. | 1 items |

SAIL-VSA-M8W-3-3.0U

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Nettovikt 125 g

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel
REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

Tekniska data för kabel

| | | | |
|-----------------------------|-------------|---------------------------|---------------------|
| Kabellängd | 3 m | Mantelfärg | svart |
| Släpkedjetålighet | Ja | Ledararea | 0.5 mm ² |
| Halogener | Nej | Mantelmateriäl | PUR |
| Temperaturområde, fast lagd | -50...80 °C | Temperaturområde, rörligt | -25...80 °C |
| Antal poler | 3 | Ytterdiameter | 4.6 mm ± 0.2 mm |

Allmänna tekniska data

| | | | |
|-------------------|---|---------------------------|---------------------|
| Kodering | Bryggform A (18 mm), M8 = ingen | Anslutningsgänga | M8 |
| Kontaktyta | förtennad | LED | Ja |
| Utförande | Stickkontakt vinklad - ventilkontakt | Kontaktmaterial | CuZn |
| Nominell spänning | 24 V | Märkström | 4 A |
| Skyddsklass | IP67, i åtdraget tillstånd | Material låsring | Mässing, förnicklad |
| Skyddskoppling | Suppressordiod | Temperaturområde kapsling | -25...+80 °C |

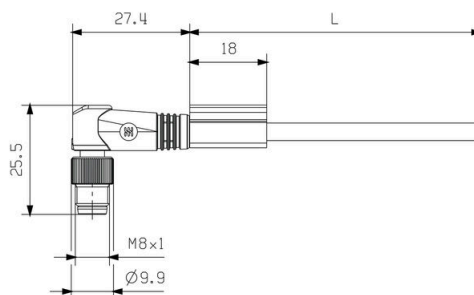
Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001855 | ETIM 9.0 | EC001855 |
| ETIM 10.0 | EC001855 | ECLASS 14.0 | 27-06-03-12 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-12 | | |

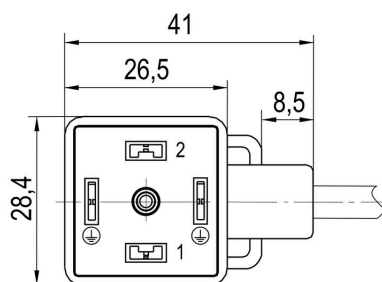
Profilritning



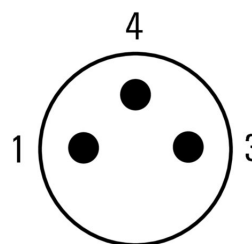
Profilritning



Polschema



Polschema



Kopplingsbild



24V AC/DC_ 4A