

SAIBC-WDF-D-RR-8.3-C5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obecnie często spotykane jest zapotrzebowanie na nie-standardowe długości kabli. Aby sprostać temu wymaganiu, Weidmüller oferuje szeroki zakres złącz wtykowych do swobodnego konfekcjonowania.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wykonanie | Przepust ścienny, Liczba biegunów: 4, kodowanie: Kodowanie D, M12, 50 V |
| Nr zam. | 1380650000 |
| Typ | SAIBC-WDF-D-RR-8.3-C5 |
| GTIN (EAN) | 4050118182644 |
| Ilość | 1 Szt. |

SAIBC-WDF-D-RR-8.3-C5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto 25 g

Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|
| Cykle wpinania | ≥ 200 | Dławnice kablowe | M 16 |
| Liczba biegunów | 4 | Materiał pierścienia gwintowanego | mosiądz, niklowany |
| Podstawowy materiał obudowy | CuZn | Powierzchnia styku | pozlacany |
| Przekrój przyłącza przewodu, maks. | 0,5 mm ² | Przekrój przyłącza przewodu, min. | 0,34 mm ² |
| Przyłącze ekranu | Tak | Prąd znamionowy | 4 A |
| Rodzaj przyłącza | Przyłącze zagniatane | Stopień ochrony | IP67 |
| Stopień zanieczyszczenia | 3 | Zakres temperatury obudowy | -40 - +85 °C |
| kodowanie | Kodowanie D | napięcie znamionowe | 50 V |
| Średnica kabla | 8,3 mm | Średnica kabla, maks. | 8,5 mm |
| Średnica kabla, min. | 8,1 mm | | |

Normy

| | | | |
|---|----------------------------------|---|--|
| Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych | According to EN 45545, HL1 - HL3 | Odporność na wstrząsy i drgania zgodnie z | DIN EN 61373 Class 1B**, DIN EN 61373 KAT2 (Bogie) |
|---|----------------------------------|---|--|

Ogólne dane techniczne

| | | | |
|-----------------------------|--------------|-----------------------------------|----------------------|
| Cykle wpinania | ≥ 200 | Dławnice kablowe | M 16 |
| Liczba biegunów | 4 | Materiał pierścienia gwintowanego | mosiądz, niklowany |
| Podstawowy materiał obudowy | CuZn | Powierzchnia styku | pozlacany |
| Prąd znamionowy | 4 A | Rodzaj przyłącza | Przyłącze zagniatane |
| Stopień ochrony | IP67 | Stopień zanieczyszczenia | 3 |
| Zakres temperatury obudowy | -40 - +85 °C | kodowanie | Kodowanie D |
| napięcie znamionowe | 50 V | Ścieżka połączenia | M12 |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002925 | ETIM 7.0 | EC002925 |
| ETIM 8.0 | EC002925 | ETIM 9.0 | EC002925 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 9.1 | 27-44-01-06 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 11.0 | 27-44-01-06 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 13.0 | 27-44-01-06 |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | Oea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3 |

Dopuszczenia

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Pobieranie

| | |
|----------|--|
| Katalogi | Catalogues in PDF-format |
| Broszury | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

SAIBC-WDF-D-RR-8.3-C5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****...do M12**

Firma Weidmüller oferuje szeroki wybór narzędzi i akcesoriów do kabli czujnik-siłownik.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|-------------------------|
| Typ | SAI-TMCDC | Wykonanie |
| Nr zam. | 1381710000 | Narzędzie do zaciskania |
| GTIN (EAN) | 4050118183764 | |
| Ilość | 1 Szt. | |
| Typ | SAI-CEH095 | Wykonanie |
| Nr zam. | 1381750000 | Narzędzie do zaciskania |
| GTIN (EAN) | 4050118183894 | |
| Ilość | 1 Szt. | |