



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Kabel połączeniowy SIM-M8-3GD-10-PU serii SIM - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO001385**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

## OPIS PRODUKTU

SIM-M8-3GD-10-PU SIM-M8-3GD-10-PU (192964) Verbindungsleitung

## DANE TECHNICZNE

|  |   |
|--|---|
| Warunki testowania kabla                           | Wytrzymałość zmęczeniowa na zginanie wg normy Festo, warunki testu na zapytanie, Warunki testu na zapytanie, Prowadnica kabli: 5 milionów cykli, promień gięcia 75 mm |
| Kolor izolacji żyły                                | Niebieski, Brązowy, Czarny  |
| Materiał nakrętki kołpakowej                       | Mosiądz, Niklowanie   |
| Zakres napięcia roboczego AC                       | 0 ... 60 V  |
| Materiał izolacji                                  | PP  |
| Materiał styków elektrycznych                      | Mosiądz pozłacany   |
| Kolor obudowy                                      | Czarny  |
| Kolor powłoki kabla                                | Szary   |
| Materiał powłoki kabla                             | TPE-U(PU)   |
| Stopień zanieczyszczenia                           | 3   |
| Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla | -5 ... 80 °C  |
| Nominalny przekrój przewodu                        | 0.25 mm <sup>2</sup>  |
| Budowa kabla                                       | 3x0,25  |
| Średnica kabla                                     | 3.8 mm  |
| Temperatura otoczenia                              | -25 ... 80 °C   |
| Charakterystyka kabla                              | Standard  |
| Odporność na piki napięcia                         | 1.5 kV  |
| Obciążalność prądowa przy 40°C                     | 4 A   |
| Zakres napięcia roboczego DC                       | 0 ... 60 V  |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności)               | Wg dyrektywy EU dla niskich napięć, Zgodnie z dyrektywą EU RoHS   |
| Klasa odporności na korozję CRC                    | 2 - Średnia odporność na korozję  |
| Zgodność z normą                                   | EN 61076-2-104, EN 61984  |
| Materiał obudowy                                   | TPE-U(PU)   |
| Uwaga dotycząca materiałów                         | Zgodne z RoHS, Nie zawiera halogenów, Nie zawiera estrów kwasu fosforowego  |
| Długość kabla                                      | 10 m  |
| Przyłącze elektryczne                              | 3-pin / 3-żyły Gniazdo wtykowe proste / otwarty koniec M8x1 / -   |
| Stopień ochrony                                    | IP65, IP68  |
| Materiał uszczelnień                               | NBR   |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO001385 |
| EAN-13  | 4052568079697  |