



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce

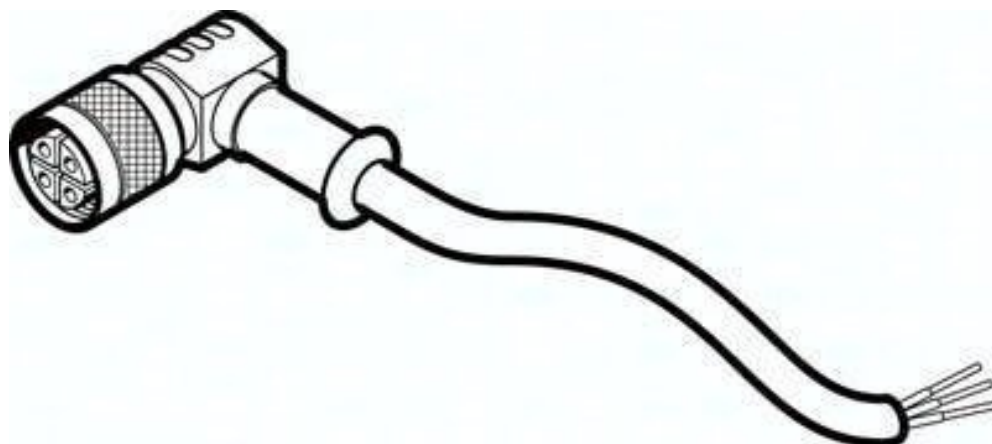


Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Kabel łączący SIM-M12-RS-3WD-3 serii SIM - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO001384

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

SIM-M12-RS-3WD-3 SIM-M12-RS-3WD-3 (30451) Steckdosenleitung

DANE TECHNICZNE

Stopień zanieczyszczenia	3
Podłączenie elektryczne 2, zajęta liczba pinów/żył	3
Obciążalność prądowa przy 40°C	4 A
Odporność na piki napięcia	2.5 kV
Charakterystyka kabla	Odporny na iskry przy spawaniu
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
Promień gięcia, kabel zainstalowany elastycznie	>= 55 mm
Średnica kabla	5.2 mm
Budowa kabla	3x0,5
Nominalny przekrój przewodu	0.5 mm ²
Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla	0 ... 80 °C
Podłączenie elektryczne 2, liczba pinów/żył	3
Materiał powłoki kabla	PVC, irradiated
Kolor powłoki kabla	Pomarańczowy
Kolor obudowy	Czarny
Materiał zamka śrubowego	Mosiądz chromowany
Materiał styków elektrycznych	Mosiądz pozłacany
Materiał izolacji	PVC, irradiated
Zakres napięcia roboczego AC	0 ... 45 V
Końce żył	Zasleпка końca kabla
Tolerancja średnicy kabla	± 0,3 mm
Specjalne właściwości	Odporny na iskry przy spawaniu
Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja	Okragły
Stopień ochrony	IP65, IP67
Długość kabla	3 m
Materiał obudowy	TPE-U(PUR)
Zgodność z normą	Kolory żył i numery połączeń zgodne z EN 60947-5-2, EN 61076-2-101, EN 61984
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Promień gięcia, kabel zainstalowany na stałe	>= 28 mm
Zakres napięcia roboczego DC	0 ... 70 V
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Oznaczenie kabla	Bez uchwytu tabliczki opisowej
Podłączenie elektryczne 1, funkcja	Field device side
Temperatura otoczenia	-25 ... 80 °C
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Gniazdo wtykowe
Podłączenie elektryczne 1, wyprowadzenie kabla	Kątowe
Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia	M12x1, typ A zgodnie z EN 61076-2-101
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	4
Podłączenie elektryczne 1, zajęta liczba pinów/żył	3
Podłączenie elektryczne 1, sposób montażu	Screw lock
Podłączenie elektryczne 2, funkcja	Controller side
Podłączenie elektryczne 2, typ podłączenia	Kabel
Podłączenie elektryczne 2, technologia podłączenia	Wolny koniec

Nr kat.	OT-FESTO001384
EAN-13	4052568067465

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 00:53