



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce

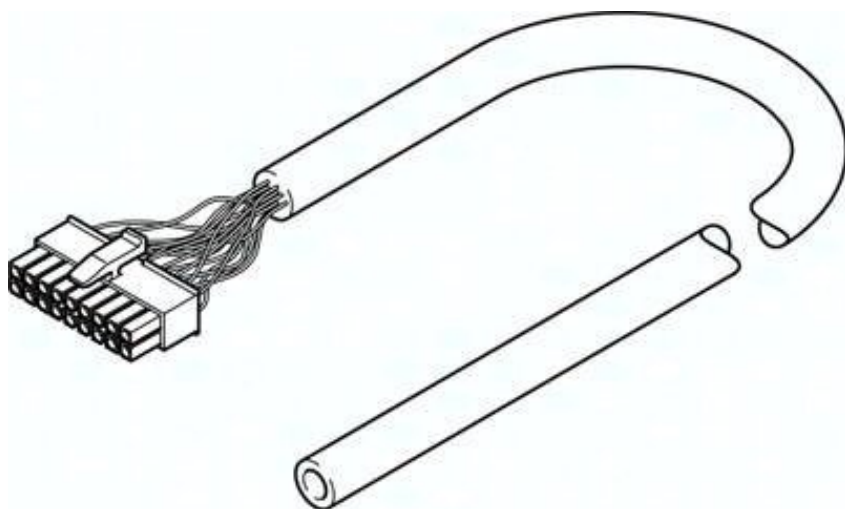


Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Kabel połączeniowy NEBM-L5G18-E-10-N-LE18 (4977494) serii NEBM - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO070871

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

NEBM-L5G18-E-10-N-LE18 NEBM-L5G18-E-10-N-LE18 (4977494) Connecting line

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Średnica kabla | 8.5 mm |
| Podłączenie elektryczne 2, typ podłączenia | Kabel |
| Podłączenie elektryczne 2, technologia podłączenia | Wolny koniec |
| Podłączenie elektryczne 2, liczba pinów/żył | 18 |
| Podłączenie elektryczne 2, zajęta liczba pinów/żył | 18 |
| Obciążalność prądowa przy 40°C | 5 A |
| Odporność na piki napięcia | 1.5 kV |
| Charakterystyka kabla | odpowiedni do przewodnicy kabli |
| Warunki testowania kabla | Warunki testu na zapytanie |
| Promień gięcia, kabel zainstalowany elastycznie | >= 43 mm |
| Podłączenie elektryczne 2, funkcja | Controller side |
| Budowa kabla | 18x0,25 |
| Nominalny przekrój przewodu | 0.25 mm ² |
| Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla | -40 ... 80 °C |
| Stopień zanieczyszczenia | 3 |
| Materiał powłoki kabla | TPE-U(PUR) |
| Kolor powłoki kabla | Szary |
| Materiał izolacji | TPE-E |
| Zakres napięcia roboczego AC | 0 ... 30 V |
| Końce żył | Cut off bluntly |
| Zwrócić uwagę na stopień ochrony | IP 65 po zamontowaniu w skrzynce przyłączeniowej |
| Stopień ochrony | IP20 |
| Długość kabla | 10 m |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał obudowy | PA |
| Klasa odporności na korozję CRC | 0 - Brak odporności na korozję |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności) | Zgodnie z dyrektywą EU RoHS |
| Promień gięcia, kabel zainstalowany na stałe | >= 26 mm |
| Zakres napięcia roboczego DC | 0 ... 30 V |
| Temperatura otoczenia | -40 ... 80 °C |
| Oznaczenie kabla | Bez uchwytu tabliczki opisowej |
| Podłączenie elektryczne 1, funkcja | Field device side |
| Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja | Kątowa |
| Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia | Gniazdo wtykowe |
| Podłączenie elektryczne 1, wyprowadzenie kabla | Proste |
| Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia | Przypisanie pinów L5 |
| Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył | 18 |
| Podłączenie elektryczne 1, zajęta liczba pinów/żył | 18 |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO070871 |
| EAN-13 | 4052568276263 |

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:42