



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce

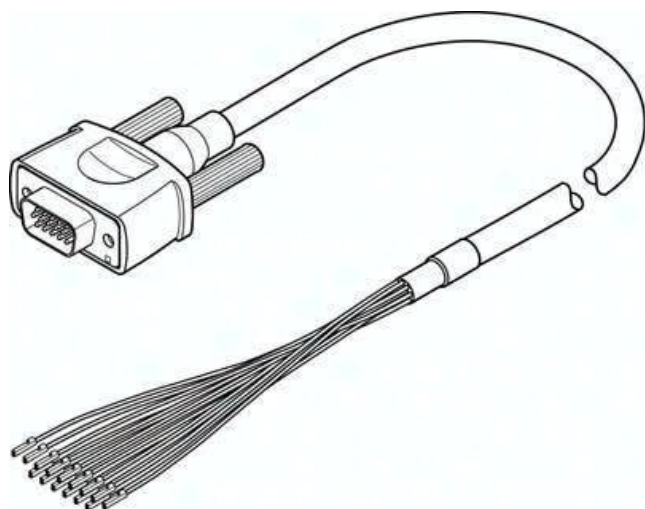


Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Kabel sterujący NEBC-S1H15-E-5.0-N-LE15 (2052918) serii NEBC - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO039154**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

NEBC-S1H15-E-5.0-N-LE15 NEBC-S1H15-E-5.0-N-LE15 (2052918) STEUERLEITUNG

### DANE TECHNICZNE

Średnica kabla	6.6 mm
Podłączenie elektryczne 1, zajęta liczba pinów/żył	15
Podłączenie elektryczne 1, sposób montażu	2x śruba 4-40 UNC-2A
Podłączenie elektryczne 2, funkcja	Controller side
Podłączenie elektryczne 2, typ podłączenia	Kabel
Podłączenie elektryczne 2, technologia podłączenia	Wolny koniec
Podłączenie elektryczne 2, liczba pinów/żył	15
Podłączenie elektryczne 2, zajęta liczba pinów/żył	15
Charakterystyka kabla	odpowiedni do prowadnicy kabli
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	15
Budowa kabla	18x0,14
Nominalny przekrój przewodu	0.14 mm <sup>2</sup>
Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla	-30 ... 80 °C
Stopień zanieczyszczenia	3
Materiał powłoki kabla	TPE-U(PUR)
Kolor powłoki kabla	Szary
Końce żył	Zaslepka końca kabla
Temperatura otoczenia	-30 ... 80 °C
Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia	Sub-D
Podłączenie elektryczne 1, wyprowadzenie kabla	Proste
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Wtyczka
Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja	Kątowa
Podłączenie elektryczne 1, funkcja	Field device side
Oznaczenie kabla	Bez uchwytu tabliczki opisowej
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Zakres napięcia roboczego DC	0 ... 30 V
Promień gięcia, kabel zainstalowany na stałe	>= 33 mm
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU dla niskich napięć
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Zgodność z normą	DIN 47100
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Długość kabla	5 m
Stopień ochrony	IP50

Nr kat.	OT-FESTO039154
EAN-13	4052568250713