

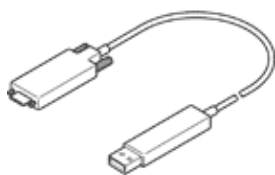
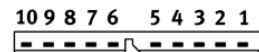
# Kabel łączący NEBC-U7G10-EH-15-N-S-U5G9

Numer części: 8093271

Produkt wycofywany z produkcji

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2025. Alternatywne produkty patrz Support Portal.

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Dodatkowe funkcje	Kabel hybrydowy
Oznaczenie kabla	Bez uchwytu tabliczki opisowej
Waga produktu	444 g
Podłączenie elektryczne 1, funkcja	Field device side
Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja	Kątowa
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Wtyczka
Podłączenie elektryczne 1, wyprowadzenie kabla	Proste
Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia	USB 3.0 Typ B micro
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	10
Podłączenie elektryczne 1, zajęta liczba pinów/żył	9
Podłączenie elektryczne 1, sposób montażu	2x śruba M2x0.4
Podłączenie elektryczne 2, funkcja	Controller side
Podłączenie elektryczne 2, konstrukcja	Kątowa
Podłączenie elektryczne 2, typ podłączenia	Wtyczka
Podłączenie elektryczne 2, wyprowadzenie kabla	Proste
Podłączenie elektryczne 2, technologia podłączenia	USB 3.0 Typ A
Podłączenie elektryczne 2, liczba pinów/żył	9
Podłączenie elektryczne 2, zajęta liczba pinów/żył	9
Podłączenie elektryczne 2, sposób montażu	Plug-In
Zakres napięcia roboczego DC	4.75 ... 5.25 V
Nominalne napięcie robocze DC	5 V
Obciążalność prądowa przy 40°C	0.9 A
Długość kabla	15 m
Charakterystyka kabla	odpowiedni do przewodnicy kabli
Promień gięcia, kabel zainstalowany na stałe	≥ 20 mm
Promień gięcia, kabel zainstalowany elastycznie	≥ 10 mm
Średnica kabla	3.1 mm
Tolerancja średnicy kabla	± 0,2 mm
Stopień ochrony	IP20
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla	-5 ... 50 °C
Temperatura przechowywania	-40 ... 90 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień zanieczyszczenia	1
Klasa odporności na korozję CRC	0 – Brak odporności na korozję
Materiał powłoki kabla	PVC
Kolor powłoki kabla	Czarny
Materiał obudowy	Stop aluminium, anodowany
Kolor obudowy	Srebrny