

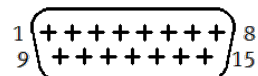
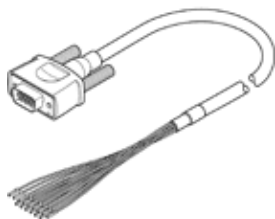
# Kanał pilota NEBC-S1H15-E-2.5-N-LE15

Numer części: 2052917

Produkt wycofywany z produkcji

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2023. Alternatywne produkty patrz Support Portal.

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Zgodność z normą	DIN 47100
Oznaczenie kabla	Bez uchwytu tabliczki opisowej
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	Sub-D
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	15
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
Zakres napięcia roboczego DC	0 ... 30 V
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Długość kabla	2.5 m
Charakterystyka kabla	odpowiedni do przewodnicy kabli
Promień gięcia, kabel zainstalowany na stałe	≥ 33 mm
Średnica kabla	6.6 mm
Budowa kabla	18x0,14
Nominalny przekrój przewodu	0.14 mm <sup>2</sup>
Końce żył	Zaślepka końca kabla
Stopień ochrony	IP50
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Temperatura otoczenia	-30 ... 80 °C
Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla	-30 ... 80 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi RoHS
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień zanieczyszczenia	3
Materiał powłoki kabla	TPE-U(PUR)
Kolor powłoki kabla	Szary