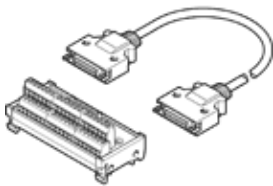


Kanał pilota NEBC-S2G36-K-0.5-N-C2W36-S7

Numer części: 5105646

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
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	SCSI
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	36
Podłączenie elektryczne 1, zajęta liczba pinów/żył	36
Podłączenie elektryczne 2, funkcja	Controller side
Podłączenie elektryczne 2, konstrukcja	Kątowa
Podłączenie elektryczne 2, typ podłączenia	Listwa zaciskowa
Podłączenie elektryczne 2, wyprowadzenie kabla	Proste
Podłączenie elektryczne 2, technologia podłączenia	Zaciski śrubowe
Podłączenie elektryczne 2, liczba pinów/żył	36
Podłączenie elektryczne 2, zajęta liczba pinów/żył	36
Podłączenie elektryczne 2, sposób montażu	Na szynie H
Zakres napięcia roboczego DC	0 ... 30 V
Zakres napięcia roboczego AC	0 ... 30 V
Obciążalność prądowa przy 40°C	1.5 A
Odporność na piki napięcia	0.5 kV
Długość kabla	0.5 m
Charakterystyka kabla	Standard
Promień gięcia, kabel zainstalowany na stałe	≥ 74 mm
Promień gięcia, kabel zainstalowany elastycznie	≥ 110 mm
Średnica kabla	7.4 mm
Budowa kabla	18x2x0,09
Nominalny przekrój przewodu	0.09 mm ²
Stopień ochrony	IP20
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Temperatura otoczenia	-40 ... 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-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	PA PBT
Kolor obudowy	Zielony Czarny
Materiał izolacji	PVC