

Kabel połączeniowy NEBC-S1G25-K-2.0-N-S1G25

Numer produktu: 8001375

FESTO



 General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
Oznaczenie kabla	bez uchwytów na tabliczki
Przyłącze elektryczne	25-pin Wtyczka prosta Sub-D / Sub-D
Przyłącze elektryczne 1, funkcja	Strona urządzenia polowego
Przyłącze elektryczne 1, konstrukcja	prostokątny
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Wtyczka
Przyłącze elektryczne 1, wyprowadzenie kabla	proste
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	Sub-D
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	25
Przyłącze elektryczne 1, użyte piny/żyły	25
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj mocowania	2x śruba 4-40 UNC
Przyłącze elektryczne 1, układ połączeń	00995643
Przyłącze elektryczne 2, funkcja	Strona sterowania
Przyłącze elektryczne 2, konstrukcja	prostokątne
Przyłącze elektryczne 2, rodzaj przyłącza	Gniazdo wtykowe
Przyłącze elektryczne 2, wyprowadzenie kabla	proste
Przyłącze elektryczne 2, technika przyłączeniowa	Sub-D
Przyłącze elektryczne 2, liczba pinów/żył	25
Przyłącze elektryczne 2, użyte piny/żyły	25
Przyłącze elektryczne 2, rodzaj mocowania	2x śruba 4-40 UNC
Przyłącze elektryczne 2, schemat przyłączy	00995642
Znamionowe napięcie robocze DC	24 V
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40°C	1 A
Długość kabla	2 m
Właściwości kabla	Standard
Średnica kabla	7 mm
Budowa kabla	ekranowany
Stopień ochrony	IP40
Uwaga o stopniu ochrony	w stanie zamontowanym
Temperatura otoczenia	0 °C ... 70 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	zgodnie z dyrektywą UE RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK RoHS
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	0 - Brak obciążenia korozyjnego

Cechy	Wartość
Materiał osłony kabla	PVC
Kolor powłoki kabla	szary
Kolor obudowy	szary