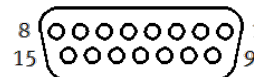
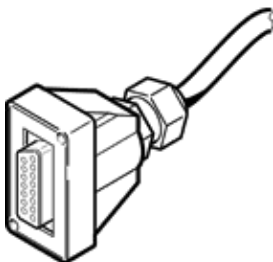


# Kabel łączący KMPV-SUB-D-15-10

Numer części: 177674

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
W oparciu o normę	DIN 41652
Oznaczenie kabla	Przy pomocy osprzętu
Liczba podłączeń/rozłączeń	50
Waga produktu	400 g
Podłączenie elektryczne 1, funkcja	Field device side
Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja	Kątowa
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Gniazdo wtykowe
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 M3
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	≤ 30 V
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Dopuszczalny prąd obciążenia	2.8 A
Odporność na piki napięcia	1 kV
Długość kabla	10 m
Charakterystyka kabla	Standard
Warunki testowania kabla	Warunki testu na zapytanie
Promień gięcia, kabel zainstalowany na stałe	≥ 82 mm
Średnica kabla	8.2 mm
Tolerancja średnicy kabla	± 0,2 mm
Budowa kabla	15x0,25
Nominalny przekrój przewodu	0.25 mm <sup>2</sup>
Końce żył	Cut off bluntly
Stopień ochrony	IP65
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Temperatura otoczenia	-20 ... 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
Materiał obudowy	PA
Kolor obudowy	Czarny
Materiał uszczelnień	CR
Materiał styków elektrycznych	Stop miedzi Styki połącane