

Bağlantı kablosu NEBC-M9W5-K-2-N-LE3

Ürün numarası: 563711

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Kablo tanımlaması	Aksesuarlı
Ürün ağırlığı	108 g
Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Kablo
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	Açık uç
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	5
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	3
Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon	Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 2, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi	Erkek soket
Elektriksel bağlantı 2, kablo çıkışı	Açılı
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi	M9x0,5
Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı	5
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	3
Elektriksel bağlantı 2, montaj tipi	Vıdalı kilit
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 30 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	1,6 A
40°C'de kabul edilebilir akım yükü hakkında açıklama	2,3 A, 0,34 mm ² için 3,6 A, 0,49 mm ² için
Aşırı gerilim dayanımı	0,5 kV
Kablo uzunluğu	2 m
Kablo özelliği	Suitable for energy chains
Kablo test koşulları	Test koşulları talep üzerine verilir
Eğilme yarıçapı, esnek kablo montajı	≥ 75 mm
Kablo çapı	5,5 mm
Kablo yapısı	2x0,25+2x0,34+0,49 Ekranlı
İletken- ve nominal kesit	0,25 mm ² 0,34 mm ² 0,49 mm ²
Damar sonları	Tel halkası
Koruma sınıfı	IP65 IP67
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-20 ... 80 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-5 ... 80 °C
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	UK RoHS talimatlarına göre
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Kirlilik sınıfı	1
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-U(PUR)
Kablo gövdesinin rengi	açık gri
Malzeme, muhafaza	PA PBT

Özellik	Değer
	TPE-U(PUR)
Renkli gövde	Siyah
Malzeme, vida tipi kitleleme	Nikel kaplı pirinç
Malzeme, sıkma bağlantılar	Altın kaplı bronz Pirinç, altın kaplama
Malzeme, yalıtkan kılıf	TPE-U(PUR)