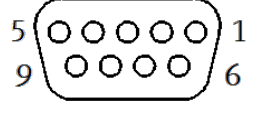


Bağlantı kablosu NEBC-C-S1WA9HS-K-5-N-B-LE5-PT-S10

Ürün numarası: 2376019

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Standarta dayalı	DIN 47100
Protokol	I-Port
Kablo tanımlaması	Tanımlama etiket taşıyıcısız
Bağlantı frekansı	50
Ürün ağırlığı	600 g
Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 1, tasarım	Köşeli
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Soket
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Açılı
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	Sub-D
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	9
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	5
Elektriksel bağlantı 1, montaj tipi	2 vida 4-40 UNC Contalı
Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon	Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi	Kablo
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi	Açık uç
Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı	5
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 30 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	5,2 A
Topraklama bağlantısı	temin edilemez
Kablo uzunluğu	5 m
Kablo özelliği	Standart
Eğilme yarıçapı, sabit kablo montajı	≥ 26 mm
Eğilme yarıçapı, esnek kablo montajı	≥ 78 mm
Kablo çapı	6,5 mm
Kablo çapındaki tolerans	± 0,1 mm
Kablo yapısı	5x0,5
İletken- ve nominal kesit	0,5 mm ²
Koruma sınıfı	IP65 IP67 IP69K
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Özel karakteristikler	Temizliği kolay
Çevre sıcaklığı	-5 ... 60 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-5 ... 60 °C
Depolama sıcaklığı	-20 ... 40 °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	3
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	3 - Yüksek paslanma
Malzeme, kablo kılıfı	PVC
Kablo gövdesinin rengi	gri
Malzeme, muhafaza	PA-kuvvetlendirilmiş

Özellik	Değer
Renkli gövde	gri
Malzeme, vidalar	Paslanmaz çelik
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	EPDM
Malzeme, sıkma bağlantılar	Altın kaplı bronz
Malzeme, yalıtkan kılıf	PVC