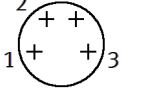
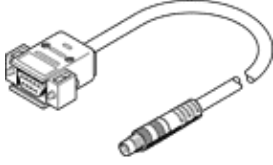


Programlama kablosu KDI-MC-M8-SUB-9-2,5

Ürün numarası: 537926
Üretimden kalkacak ürün

[MTR-DCI-...'ya uygun](#)
İmalattan kalkan tip. 2020'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için
[destek portaline bakın.](#)

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Protokol	RS232
Kablo tanımlaması	Aksesuarlı
Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 1, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Erkek soket
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	M8x1, EN 61076-2-104 uyarınca A kodlu
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	4
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	3
Elektriksel bağlantı 1, montaj tipi	Vidalı kilit
Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon	Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 2, tasarım	Köşeli
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi	Soket
Elektriksel bağlantı 2, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi	Sub-D
Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı	9
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	8
Elektriksel bağlantı 2, montaj tipi	2x Cıvata 4-40 UNC-2A
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 24 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	4 A
Aşırı gerilim dayanımı	1,5 kV
Kablo uzunluğu	2,5 m
Kablo özelliği	Standart
Kablo test koşulları	Test koşulları talep üzerine verilir
Kablo çapı	5 mm
Kablo yapısı	3x0,25 Ekranlı
İletken- ve nominal kesit	0,25 mm ²
Koruma sınıfı	IP54
Koruma sınıfı hakkında açıklama	Soket Sub-D için IP40 monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	0 ... 50 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	0 ... 50 °C
Malzeme hakkında not	LABS içeren malzemeler mevcut RoHS'a uygun
Kirlilik sınıfı	2
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-U(PUR)
Kablo gövdesinin rengi	Siyah
Malzeme, yalıtkan kılıf	PVC