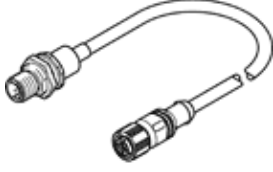
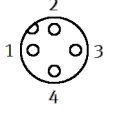


Motor kablosu

NEBM-M12G4-RS-2.23-N-M12G4H

Ürün numarası: 571900

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Uygun olduğu standart	DIN 47100 EN 61984
Kablo tanımlaması	Tanımlama etiket taşıyıcısız
Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 1, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Soket
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	4
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	4
Elektriksel bağlantı 1, montaj tipi	Sekizgen SW14 ile vidalı kilitleme
Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon	Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 2, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi	Erkek soket
Elektriksel bağlantı 2, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu
Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı	4
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	4
Elektriksel bağlantı 2, montaj tipi	Sekizgen SW18 ile vidalı kilitleme
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 250 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 ... 250 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	4 A
Kablo uzunluğu	2,23 m
Kablo özelliği	Robotlar için
Eğilme yarıçapı, esnek kablo montajı	≥ 60 mm
Kablo çapı	5,9 mm
Kablo yapısı	4x0,34 Ekranlı
İletken- ve nominal kesit	0,34 mm ²
Koruma sınıfı	IP67
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-25 ... 80 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	0 ... 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	2 - Ortalama paslanma
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-U(PUR)
Kablo gövdesinin rengi	Siyah
Malzeme, muhafaza	TPE-U(PUR)
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, yalıtkan kılıf	TPE-E