

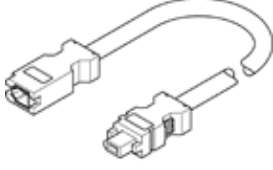
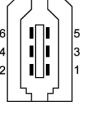
Enkoder kablosu

NEBM-REG6-E-20-Q14N-REG6

Ürün numarası: 8097201

★ Temel ürün gamı

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Kablo tanımlaması	Tanımlama etiket taşıyıcısız
Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 1, tasarım	Köşeli
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Soket
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	Bağlantı şeması RE
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	6
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	6
Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon	Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 2, tasarım	Köşeli
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi	Erkek soket
Elektriksel bağlantı 2, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi	Bağlantı şeması RE
Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı	6
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	6
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 30 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 ... 30 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	1,6 A
Aşırı gerilim dayanımı	2 kV
Kablo uzunluğu	20 m
Kablo özelliği	Suitable for energy chains
Kablo test koşulları	Test koşulları talep üzerine verilir
Eğilme yarıçapı, sabit kablo montajı	≥ 55 mm
Eğilme yarıçapı, esnek kablo montajı	≥ 55 mm
Kablo çapı	7,4 mm
Kablo yapısı	2x0,51+4x0,205
İletken- ve nominal kesit	0,205 mm ² 0,51 mm ²
İletken anma kesiti (AWG)	AWG20 AWG24
Koruma sınıfı	IP20
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-40 ... 80 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-10 ... 80 °C
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	UK RoHS talimatlarına göre
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Kirlilik sınıfı	3
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	0 - Paslanma yok
Malzeme, kablo kılıfı	PVC
Kablo gövdesinin rengi	Siyah
Malzeme, muhafaza	PVC
Renkli gövde	gri
Malzeme, yalıtkan kılıf	PVC