

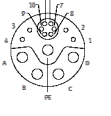
Motor kablosu

NEBM-M23G15-EH-20-Q7N-R3LEG14

Ürün numarası: 5251379

★ Temel ürün gamı

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Standarda dayalı	EN 61984
Kablo tanımlaması	Tanımlama etiket taşıyıcısız
Ürün ağırlığı	7.000 g
Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 1, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Hibrit soket
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	M23x1
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	15
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	12
Elektriksel bağlantı 1, montaj tipi	Vidalı kilit
Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon	Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi	Soketler ve kablolar
Elektriksel bağlantı 2, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi	RJ45 ve açık uç
Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı	14
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	12
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 850 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 ... 630 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	11,7 A
Aşırı gerilim dayanımı	6 kV
Kablo uzunluğu	20 m
Kablo özelliği	Suitable for energy chains
Kablo test koşulları	Test koşulları talep üzerine verilir
Eğilme yarıçapı, sabit kablo montajı	≥ 48 mm
Eğilme yarıçapı, esnek kablo montajı	≥ 90 mm
Kablo çapı	12 mm
Kablo çapındaki tolerans	± 0,3 mm
Kablo yapısı	4 x 0,75 mm ² + 1 x (2 x 0,75 mm ²) + 1 x (2 x 0,24 mm ² + 2 x 2 x 0,15 mm ²) Ekranlı
İletken- ve nominal kesit	0,15 mm ² 0,24 mm ² 0,75 mm ²
Damar sonları	Tel halkası
Koruma sınıfı	IP67
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-40 ... 90 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-25 ... 80 °C
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	alçak gerilim cihazlarıyla ilgili EU yönetmeliğine uygun EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Elektrikli ekipmanlar için UK talimatlarına göre UK RoHS talimatlarına göre
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun Halogen-free
Kirlilik sınıfı	1
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-U(PUR)
Kablo gövdesinin rengi	gri
Malzeme, yalıtkan kılıf	PP