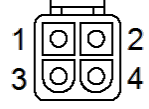
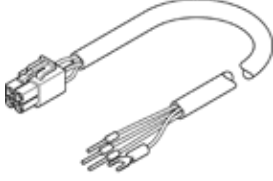


Motor kablosu

NEBM-H6G4-K-7.5-Q13N-LE4

Ürün numarası: 5219195

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, H6, motor için kodlanmış
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	4
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	4
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	4
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	4
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 300 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 ... 300 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	9,5 A
Aşırı gerilim dayanımı	2 kV
Kablo uzunluğu	7,5 m
Kablo özelliği	Standart
Kablo test koşulları	Test koşulları talep üzerine verilir
Eğilme yarıçapı, sabit kablo montajı	≥ 74 mm
Eğilme yarıçapı, esnek kablo montajı	≥ 111 mm
Kablo çapı	7,4 mm
Kablo yapısı	4x0,79
İletken- ve nominal kesit	0,79 mm ²
İletken anma kesiti (AWG)	AWG18
Damar sonları	Tel halkası
Koruma sınıfı	IP20
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-25 ... 90 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-25 ... 90 °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 Zon III
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Kirlilik sınıfı	3
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	0 - Paslanma yok
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-E
Kablo gövdesinin rengi	Siyah
Malzeme, muhafaza	PA
Renkli gövde	beyaz
Malzeme, yalıtkan kılıf	TPE-E