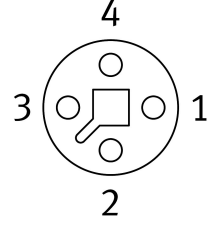


Bağlantı kablosu NEBM-T12G4-R-10-LE4

Ürün numarası: 8140937

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Standarda dayalı	EN 61076-2-111
Kablo tanımı	levha tutucu ile
Ürün ağırlığı	800 g
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	yuvarlak
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-111'e göre T kodlu
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	4
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	4
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	Vida kilidi
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Kontrol tarafı
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Kablo
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	açık uç
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	4
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	4
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...60 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	5 A
Aşırı gerilim direnci	1.5 kV
Blendaj	hayır
Kablo uzunluğu	10 m
Kablo özelliği	robotlar için uygun
Test koşulları hat	Talep üzerine test koşulları
Bükülme yarıçapı, sabit kablo döşeme	30 mm
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	75 mm
Kablo çapı	7.5 mm
Kablo çapı toleransı	± 0,2 mm
Kablo yapısı	4 x 0,75 mm ²
İletkenin nominal kesiti	0.75 mm ² AWG19

Özellik	Değer
Damar uçları	soyulmuş
Koruma türü	IP67
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-40 °C...80 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-20 °C...80 °C
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre
LABS uygunluğu	VDMA24364 Zone III
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kirlenme derecesi	3
Korozyon direnci sınıfı KBK	0 - korozyona maruziyet yok
Kablo kılıfı malzemesi	PVC
Kablo kılıfının rengi	siyah
Gövde malzemesi	TPE-U(PUR)
Gövde rengi	siyah
Vidalı kilitleme malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	HNBR
Fiş kontakları malzemesi	Pirinç, altın kaplı
Yalıtım kılıfı malzemesi	PVC