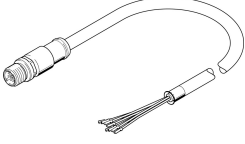


Bağlantı kablosu NEBS-SM12G12-E-5-N-LE12

Ürün numarası: 3947395

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Karşılık geldiği norm	EN 61076-2-101
Kablo tanımı	aksesuarlarla
Bağlantı frekansı	100
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 61076-2-101'e göre A kodlu
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	12
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	12
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	Altıgen SW13 ile 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	12
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	12
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...30 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 V...30 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	1.5 A
Aşırı gerilim direnci	0.5 kV
Kablo uzunluğu	5 m
Kablo özelliği	Enerji zincirleri için uygun
Test koşulları hat	Talep üzerine test koşulları
Bükülme yarıçapı, sabit kablo döşeme	32 mm
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	65 mm
Kablo çapı	6.5 mm
Kablo yapısı	12 x 0,25 mm ²
İletkenin nominal kesiti	0.25 000013
Damar uçları	kör kesim
Koruma türü	IP67
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda

Özellik	Değer
Ortam sıcaklığı	-5 °C...70 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-5 °C...70 °C
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kirlenme derecesi	3
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	siyah
Gövde malzemesi	TPE-U(PUR)
Gövde rengi	siyah
Vidalı kilitleme malzemesi	Döküm çinko, nikel kaplı
Fiş kontakları malzemesi	Pirinç, altın kaplı