

Bağlantı kablosu NEBC-A1W3-K-0.3-N-M12G5

Ürün numarası: 549294

FESTO



PDF General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Standarda dayalı	EN 61076-2-101
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Ürün ağırlığı	188 g
Elektrik bağlantısı	5 pimli M12x1 Soket düz kare tasarım / açılı
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	köşeli
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı	açılı
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	EN 175301-803'e göre A formu bağlantı şeması
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	3
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	3
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	Merkezi vida M3
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı şeması	00995617
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Kumanda tarafı
Elektrik bağlantısı 2, tasarım	Yuvarlak
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 2, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e göre A kodlu
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	5
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	4
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı şeması	00997355
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V ... 60 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 V ... 60 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	4 A
Aşırı gerilim direnci	1.5 kV
Koruyucu topraklama bağlantısı	mevcut
Blendaj	Evet
Kablo uzunluğu	0.3 m
Kablo özelliği	Standart
Test koşulları hat	Talep üzerine test koşulları
Min. kablo bükülme yarıçapı	90 mm
Bükülme yarıçapı, sabit kablo döşeme	≥90 mm
Kablo çapı	5.9 mm

Özellik	Değer
İzin verilen kablo çapı	5.7 mm ... 6.1 mm
Kablo yapısı	4 x 0,34 mm ²
İletkenin nominal kesiti	0.34 mm ²
Koruma türü	IP65
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-25 °C ... 80 °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	0 - korozyona maruziyet yok
Kablo kılıfı malzemesi	PVC TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	gri
Gövde malzemesi	Süreç otomasyonu TPE-U(PUR)
Gövde rengi	siyah
Yalıtım kılıfı malzemesi	PVC