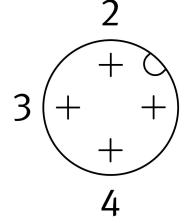
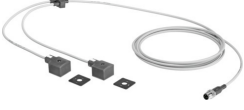


Dağıtıcı
NEDY-L2R1-V1-C1W4L-U-0.3L-M12G4-5R
Ürün numarası: 8035784

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Standarda dayalı	EN 175301-803 EN 61076-2-101
Tasarım	Her iki tarafında kablo bulunan Y dağıtıcı
Dağıtıcı türü	2'ye 1
Sinyal durumu göstergesi	Sarı LED
Kablo tanımı	levha tutucu ile
Montaj türü	M2 vida için geçiş deliği ile aksesuarlarla
Ürün ağırlığı	153 g
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Kontrol 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	4
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	3
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	Altıgen SW13 ve uzunlamasına tırtıklı vida kilidi dönebilen
Elektrik bağlantısı 1, uyumlu montaj tipi	Dönen/dönmeyen vida kilidiyle uyumlu
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 2, tasarım	köşeli
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	2x soket
Elektrik bağlantısı 2, kablo çıkışı	açılı
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	EN 175301-803'e göre C formu bağlantı şeması
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	4
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	2
Elektrik bağlantısı 2, montaj türü	merkezi vidalı M2,5 solenoid valf üzerinde
Çalışma gerilimi aralığı DC	20.4 V...27.6 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	4 A
Aşırı gerilim direnci	0.8 kV

Özellik	Değer
Kablo uzunluğu 1	5 m
Kablo uzunluğu 2	0.3 m
Kablo özelliği	Enerji zincirleri için uygun/robotlar için uygun
Test koşulları hat	Eğilme yorulma mukavemeti: Festo standardına göre Talep üzerine test koşulları Burulma mukavemeti:> 300.000 döngü, ±270°/0,1 m Enerji zinciri: > 5 milyon döngü, bükülme yarıçapı 28 mm
Bükülme yarıçapı 1, esnek kablo döşeme	39 mm
Bükülme yarıçapı 2, esnek kablo döşeme	39 mm
Kablo çapı 1	3.8 mm
Kablo çapı 2	3.8 mm
İletkenin nominal kesiti	0.25 mm ²
Koruma türü	IP65 IP67
Ortam sıcaklığı	-20 °C...80 °C
Ortam sıcaklığına ilişkin not	geçiş deliği kullanılarak sabitlendiğinde -10 - 40 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-20 °C...80 °C
Depolama 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-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu halojensiz fosforik asit ester içermez
Kirlenme derecesi	3
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	gri
Gövde malzemesi	PA PC TPE-U(PUR)
Gövde rengi	siyah
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Fiş kontakları malzemesi	Altın kaplı bakır alaşımı Gümüş kaplama bakır alaşımı
Dişli kovan malzemesi	Nikel kaplı pirinç