

Dağıtıcı NEDU-L1R2-M12G5-M12LE-1R

Ürün numarası: 8091516

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Standarda dayalı	EN 61076-2-101
Tasarım	Kumanda tarafında kablolu Y dağıtıcı
Dağıtıcı türü	1, 2'ye
İlave fonksiyonlar	B bağlantı noktası için ek güç kaynağı
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Bağlantı frekansı	100
Ürün ağırlığı	72.5 Gram
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	5
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	5
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	Altıgen SW18 ve uzunlamasına tırtıklı vida kilidi
Elektrik bağlantısı 2, işlev	IO-Link İletişim
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	3
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	3
Elektrik bağlantısı 2, montaj türü	Altıgen SW13 ve uzunlamasına tırtıklı vida kilidi
Elektrik bağlantısı 3, işlev	Ek güç kaynağı
Elektrik bağlantısı 3, bağlantı türü	2x tekli damar
Elektrik bağlantısı 3, bağlantı teknolojisi	açık uç
Elektrik bağlantısı 3, kutup/damar sayısı	2
Elektrik bağlantısı 3, dolu kutuplar/damarlar	2
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...30 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	4 A

Özellik	Değer
Aşırı gerilim direnci	0.8 kV
Koruyucu topraklama bağlantısı	mevcut değil
Blendaj	hayır
Kablo uzunluğu	1 m
Kablo uzunluğu 1	1 m
Kablo uzunluğu 2	1 m
Kablo özelliği	statik uygulamalar için
Bükülme yarıçapı 1, sabit kablo döşeme	11.7 mm
Bükülme yarıçapı 2, sabit kablo döşeme	6 mm
Kablo çapı 1	3.8 mm
Tolerans, kablo çapı 1	± 0,1 mm
Kablo çapı 2	1.75 mm
Tolerans, kablo çapı 2	± 0,05 mm
Kablo yapısı 1	3 x 0,25 mm ²
Kablo yapısı 2	2 x 0,5 mm ²
İletkenin nominal kesiti	0.25 000013 0.5 000013
Koruma türü	IP65 IP68 IP69K
Koruma türüne ilişkin not	M12 soketi için IP40 monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-30 °C...80 °C
Depolama sıcaklığı	-30 °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
Kirlenme derecesi	3
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	gri
Gövde malzemesi	PA TPE-U(PUR)
Gövde rengi	siyah
Vidalı kilitleme malzemesi	Pirinç, nikel kaplı Döküm çinko, nikel kaplı
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Fiş kontakları malzemesi	Nikel kaplı ve altın kaplı bronz Pirinç, altın kaplı
Yalıtım kılıfı malzemesi	PVC