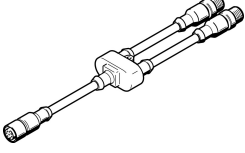


Bağlantı kablosu NEBV-M12G8-KD-3-M12G4

Ürün numarası: 547888

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Karşılık geldiği norm	DIN 47100 EN 61076-2-101
Tasarım	Her iki tarafında kablo bulunan Y dağıtıcı
Dağıtıcı türü	1, 2'ye
İlave fonksiyonlar	Oransal basınç regülatörü analog giriş ve çıkışlarının dağılımı
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Montaj türü	M3 vida için geçiş deliği ile
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	8
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	5
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	Vida kilidi
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Kontrol 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	4
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	4
Elektrik bağlantısı 2, montaj türü	Vida kilidi
Elektrik bağlantısı 3, işlev	Kumanda tarafı
Elektrik bağlantısı 3, tasarım	yuvarlak
Elektrik bağlantısı 3, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 3, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 3, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e göre A kodlu
Elektrik bağlantısı 3, kutup/damar sayısı	4
Elektrik bağlantısı 3, dolu kutuplar/damarlar	3
Elektrik bağlantısı 3, montaj türü	Vida kilidi
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...30 V

Özellik	Değer
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 V...30 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	2 A
Aşırı gerilim direnci	0.8 kV
Kablo uzunluğu 1	2.5 m
Kablo uzunluğu 2	0.5 m
Kablo özelliği	Standart
Bükülme yarıçapı 1, sabit kablo döşeme	33 mm
Bükülme yarıçapı 1, esnek kablo döşeme	66 mm
Bükülme yarıçapı 2, sabit kablo döşeme	33 mm
Bükülme yarıçapı 2, esnek kablo döşeme	66 mm
Kablo çapı 1	6.3 mm
Tolerans, kablo çapı 1	± 0,2 mm
Kablo çapı 2	6.3 mm
Tolerans, kablo çapı 2	± 0,2 mm
Kablo yapısı	8 x 0,25 mm ² korumalı
İletkenin nominal kesiti	0.25 000013
Koruma türü	IP67
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-25 °C...80 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-5 °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
Kirlenme derecesi	3
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	gri
Gövde malzemesi	TPE-U(PUR)
Gövde rengi	siyah
Vidalı kilitleme malzemesi	Pirinç, nikel kaplı
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Fiş kontakları malzemesi	Pirinç, nikel kaplı ve altın kaplı
Yalıtım kılıfı malzemesi	PP