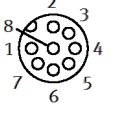
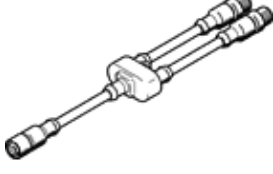


Bağlantı kablosu NEBV-M12G8-KD-3-M12G4

Ürün numarası: 547888

FESTO

VPPM oransal basınç regülatörü için.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Uygun olduğu standart	DIN 47100 EN 61076-2-101
Tasarım yapısı	Her iki tarafı kablolu Y dağıtıcı
Dağıtıcı tipi	1 - 2
Ek fonksiyonlar	Bir oransal basınç regülatörünün analog giriş ve çıkışlarının dağılımı
Kablo tanımlaması	Tanımlama etiket taşıyıcısız
Bağlantı şekli	M3 vida için geçiş delikli
Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 1, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Soket
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	8
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	5
Elektriksel bağlantı 1, montaj tipi	Vidalı kilit
Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon	Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 2, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi	Erkek soket
Elektriksel bağlantı 2, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu
Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı	4
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	4
Elektriksel bağlantı 2, montaj tipi	Vidalı kilit
Elektriksel bağlantı 3, fonksiyon	Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 3, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 3, bağlantı tipi	Erkek soket
Elektriksel bağlantı 3, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 3, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu
Elektriksel bağlantı 3, pin/kablo sayısı	4
Elektriksel bağlantı 3, dolu pinler/kablolar	3
Elektriksel bağlantı 3, bağlantı tipi	Vidalı kilit
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 30 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 ... 30 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	2 A
Aşırı gerilim dayanımı	0,8 kV
Kablo uzunluğu 1	2,5 m
Kablo uzunluğu 2	0,5 m
Kablo özelliği	Standart
Eğilme yarı çapı 1, sabit kablo montajı	≥ 33 mm
Serbest hareketli minimum eğilme yarı çapı 1	≥ 66 mm
Eğilme yarı çapı 2, sabit kablo montajı	≥ 33 mm
Serbest hareketli minimum eğilme yarı çapı 2	≥ 66 mm
Kablo çapı 1	6,3 mm
Kablo çapı 1 için tolerans	± 0,2 mm

Özellik	Değer
Kablo çapı 2	6,3 mm
Kablo çapı 2 için tolerans	± 0,2 mm
Kablo yapısı	8x0,25 Ekranlı
İletken- ve nominal kesit	0,25 mm ²
Koruma sınıfı	IP67
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-25 ... 80 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-5 ... 80 °C
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	UK RoHS talimatlarına göre
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun Halogen-free
Kirlilik sınıfı	3
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-U(PUR)
Kablo gövdesinin rengi	gri
Malzeme, muhafaza	TPE-U(PUR)
Renkli gövde	Siyah
Malzeme, vida tipi kilitleme	Nikel kaplı pirinç
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, sıkma bağlantılar	Nikel kaplı ve altın kaplı pirinç
Malzeme, yalıtkan kılıf	PP