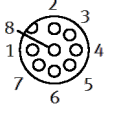
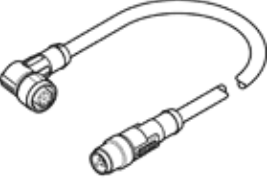


Bağlantı kablosu NEBC-M12W8-E-5-N-M12G8

Ürün numarası: 8080787

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Standarda dayalı	EN 61076-2-101
Müsaade edilebilirlik	c UL us - Listed (OL)
Sertifika yayınlayan bölüm	UL E474609
Kablo tanımlaması	Tanımlama etiket taşıyıcısız
Ürün ağırlığı	256 g
Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 1, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Soket
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Açılı
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	8
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	8
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	8
Elektriksel bağlantı 2, montaj 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
Blendaj	hayır
Kablo uzunluğu	5 m
Kablo özelliği	Suitable for energy chains
Kablo test koşulları	Test koşulları talep üzerine verilir
Eğilme yarıçapı, sabit kablo montajı	≥ 30 mm
Eğilme yarıçapı, esnek kablo montajı	≥ 30 mm
Kablo çapı	6 mm
Kablo çapındaki tolerans	± 0,2 mm
Kablo yapısı	8x0,25
İletken- ve nominal kesit	0,25 mm ²
Koruma sınıfı	IP65 IP67
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-25 ... 90 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-25 ... 90 °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
Kirlilik sınıfı	3
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma

Özellik	Değer
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-U(PUR)
Kablo gövdesinin rengi	Gümüş gri
Malzeme, muhafaza	TPE-U(PUR)
Renkli gövde	Siyah
Malzeme, vida tipi kilitleme	Nikel kaplı pres döküm çinko
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, sıkma bağlantılar	Pirinç
Malzeme, yalıtkan kılıf	PP