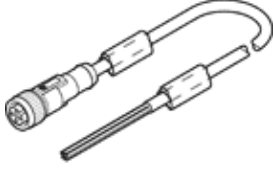
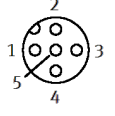


# Bağlantı kablosu NEBS-M12G5-ES-5-LE5

Ürün numarası: 8030962

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Kablo tanımlaması	2x levha taşıyıcılı
Ürün ağırlığı	276 g
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	5
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	5
Elektriksel bağlantı 1, montaj tipi	Vidalı kilit
Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon	Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi	Kablo
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi	Açık uç
Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı	5
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	5
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 60 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 ... 48 V
40 °C'de kabul edilebilir akım yükü	4 A
Aşırı gerilim dayanımı	1,5 kV
Blendaj	evet
Kablo uzunluğu	5 m
Kablo özelliği	Suitable for energy chains
Kablo test koşulları	Test koşulları talep üzerine verilir
Eğilme yarıçapı, sabit kablo montajı	≥ 26 mm
Eğilme yarıçapı, esnek kablo montajı	≥ 52 mm
Kablo çapı	5,25 mm
Kablo çapındaki tolerans	± 0,2 mm
Kablo yapısı	5x0,34 Ekranlı
İletken- ve nominal kesit	0,34 mm <sup>2</sup>
Damar sonları	Açıkça kesilir
Koruma sınıfı	IP65 IP67
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-40 ... 80 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-25 ... 60 °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
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-U(PUR)
Kablo gövdesinin rengi	Siyah
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, sıkma bağlantılar	Nikel kaplı ve altın kaplı bronz
Malzeme, yalıtkan kılıf	PP