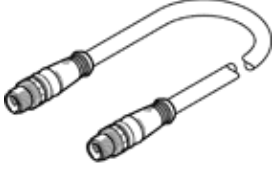


# Baęlantı kablosu NEBC-F12G8-KH-0.25-N-S-F12G8

Ürün numarası: 564189

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Standarda dayalı	EN 61076-2-101 uyarınca ölçüler
Kablo tanımlaması	Tanımlama etiket taşıyıcısız
Bağlantı frekansı	100
Ürün ağırlığı	47 g
Elektriksel baęlantı 1, fonksiyon	Saha cihazı tarafı Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 1, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Hibrit fişler
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	M12x1 Festo'ya öęzü kodlamalı
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	8
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	8
Elektriksel baęlantı 1, montaj tipi	Vida tipi kilitleme, SW14 ve uzunlmasına tırtıllı
Elektriksel baęlantı 2, fonksiyon	Saha cihazı tarafı Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 2, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi	Hibrit fişler
Elektriksel bağlantı 2, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi	M12x1 Festo'ya öęzü kodlamalı
Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı	8
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	8
Elektriksel baęlantı 2, montaj tipi	Vida tipi kilitleme, SW14 ve uzunlmasına tırtıllı
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 30 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	7 A
40°C'de kabul edilebilir akım yükü hakkında açıklama	0,14 mm <sup>2</sup> için 1,5 A
Aşırı gerilim dayanımı	0,8 kV
Kablo uzunluğu	0,25 m
Kablo özellięi	Standart
Kablo test koşulları	Test koşulları talep üzerine verilir
Eęilme yarıçapı, sabit kablo montajı	≥ 24 mm
Eęilme yarıçapı, esnek kablo montajı	≥ 56 mm
Kablo çapı	8 mm
Kablo çapındaki tolerans	± 0,2 mm
Kablo yapısı	(1x(4x0,14))+4x0,75
İletken- ve nominal kesit	0,14 mm <sup>2</sup> 0,75 mm <sup>2</sup>
Koruma sınıfı	IP65 IP67
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Özel karakteristikler	Yaęa dayanıklı
Çevre sıcaklığı	-25 ... 70 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-5 ... 70 °C
Depolama sıcaklığı	-40 ... 70 °C
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	UK RoHS talimatlarına göre
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L

Özellik	Değer
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun Halogen-free
Kirlilik sınıfı	3
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-U(PUR)
Kablo gövdesinin rengi	açık gri
Malzeme, muhafaza	TPE-U(PUR)
Renkli gövde	Siyah
Malzeme, vida tipi kilitleme	Nikel kaplı pirinç
Malzeme, sıkma bağlantılar	Pirinç, altın kaplama
Malzeme, yalıtkan kılıf	PP