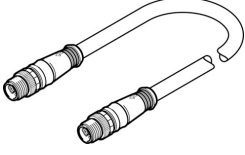


# Bağlantı kablosu NEBC-F12G8-KH-2-N-S-F12G8

Ürün numarası: 576015

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Standarda dayalı	EN 61076-2-101'e göre boyutlar
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Bağlantı frekansı	100
Ürün ağırlığı	200 g
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı Kontrol tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	yuvarlak
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Hibrit soket
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	Festo için özel olarak kodlanmış M12x1
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	8
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	8
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	SW 14 ile uzunlamasına tırtıllı vida kilidi
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Saha cihazı tarafı Kontrol tarafı
Elektrik bağlantısı 2, tasarım	yuvarlak
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Hibrit soket
Elektrik bağlantısı 2, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	Festo için özel olarak kodlanmış M12x1
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	8
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	8
Elektrik bağlantısı 2, montaj türü	SW 14 ile uzunlamasına tırtıllı vida kilidi
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...30 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	7 A
40 °C'de taşıma kapasitesine ilişkin not	0,14 mm <sup>2</sup> iletken kesiti için 1,5 A
Aşırı gerilim direnci	0.8 kV
Kablo uzunluğu	2 m
Kablo özelliği	Standart
Test koşulları hat	Talep üzerine test koşulları
Bükülme yarıçapı, sabit kablo döşeme	24 mm
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	56 mm
Kablo çapı	8 mm

Özellik	Değer
Kablo çapı toleransı	± 0,2 mm
Kablo yapısı	(1 x (4 x 0,14 mm <sup>2</sup> )) + 4 x 0,75 mm <sup>2</sup>
İletkenin nominal kesiti	0.14 mm <sup>2</sup> 0.75 mm <sup>2</sup>
Koruma türü	IP65 IP67
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Özellikler	yağa dayanıklı
Ortam sıcaklığı	-25 °C...70 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-5 °C...70 °C
Depolama sıcaklığı	-40 °C...70 °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	1 - korozyona düşük maruziyet
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	açık gri
Gövde malzemesi	TPE-U(PUR)
Gövde rengi	siyah
Vidalı kilitleme malzemesi	Pirinç, nikel kaplı
Fiş kontakları malzemesi	Pirinç, altın kaplı
Yalıtım kılıfı malzemesi	PP