

# Bağlantı kablosu KMPYE-AIF-1-GS-GD-0,3

Ürün numarası: 170239

FESTO



 General operating condition

## Veri sayfası

Özellik	Değer
Karşılık geldiği norm	EN 61076-2-101
İlave fonksiyonlar	ürüne özel pim ataması
Kablo tanımı	Aksesuar kullanılarak
Bağlantı frekansı	500
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	Yuvarlak
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e göre A kodlu
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	4
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	4
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	SW 18 ile uzunlamasına tırtıllı vida kilidi
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı şeması	00995385
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Kumanda tarafı
Elektrik bağlantısı 2, tasarım	Yuvarlak
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 2, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	M9x0,5
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	7
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	6
Elektrik bağlantısı 2, montaj türü	Vidalı bağlama
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı şeması	00995748
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V ... 50 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	1 A
Aşırı gerilim direnci	2 kV
Blendaj	Evet
Kablo uzunluğu	0.3 m
Kablo özelliği	enerji zincirleri için uygun
Test koşulları hat	Talep üzerine test koşulları
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	≥75 mm
Kablo çapı	5.6 mm
Kablo yapısı	8 x 0,24 mm <sup>2</sup>
İletkenin nominal kesiti	0.24 mm <sup>2</sup>
Koruma türü	IP65
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-25 °C ... 85 °C

Özellik	Değer
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-5 °C ... 80 °C
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kirlenme derecesi	1
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	siyah