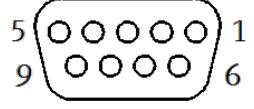
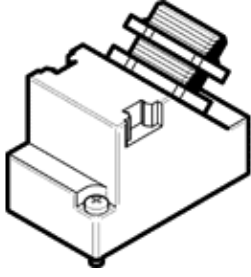


Bağlantı kablosu KMP4-9P-10-PVC

Ürün numarası: 193013

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Standarda dayalı	DIN 41652
Kablo tanımlaması	Aksesuarlı
Bağlantı frekansı	50
Ürün ağırlığı	791 g
Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 1, tasarım	Köşeli
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Soket
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Açılı
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	Sub-D
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	9
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	9
Elektriksel bağlantı 1, montaj tipi	2x Cıvata M3
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	10
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	9
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 30 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	3 A
Aşırı gerilim dayanımı	1 kV
Kablo uzunluğu	10 m
Kablo özelliği	Suitable for energy chains
Kablo test koşulları	Test koşulları talep üzerine verilir
Eğilme yarıçapı, sabit kablo montajı	≥ 24 mm
Eğilme yarıçapı, esnek kablo montajı	≥ 39 mm
Kablo çapı	7,4 mm
Kablo çapındaki tolerans	± 0,4 mm
Kablo yapısı	10x0,25
İletken- ve nominal kesit	0,25 mm ²
Damar sonları	Açıkça kesilir
Koruma sınıfı	IP65
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-40 ... 70 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-5 ... 70 °C
Depolama sıcaklığı	-25 ... 75 °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	PVC
Kablo gövdesinin rengi	gri
Malzeme, muhafaza	PA
Renkli gövde	Siyah
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, sıkma bağlantılar	Altın kaplı bakır alaşım