

Bağlantı kablosu KMP3-9P-08-5

Ürün numarası: 18698

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Standarda dayalı	DIN 41652
Kablo tanımı	aksesuarlarla
Bağlantı frekansı	50
Ürün ağırlığı	425 Gram
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	köşeli
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı	açılı
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	Sub-D
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	9
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	9
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	2x M3 vida
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Kontrol tarafı
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Kablo
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	açık uç
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	10
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	9
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...30 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	3 A
Aşırı gerilim direnci	1 kV
Kablo uzunluğu	5 m
Kablo özelliği	Standart
Test koşulları hat	Talep üzerine test koşulları
Bükülme yarıçapı, sabit kablo döşeme	30 mm
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	75 mm
Kablo çapı	7.15 mm
Kablo çapı toleransı	± 0,3 mm
Kablo yapısı	10 x 0,34 mm ²
İletkenin nominal kesiti	0.34 000013
Damar uçları	kör kesim

Özellik	Değer
Koruma türü	IP65
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-25 °C...70 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-5 °C...70 °C
Depolama sıcaklığı	-25 °C...75 °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
Kirlenme derecesi	3
Kablo kılıfı malzemesi	PVC
Kablo kılıfının rengi	gri
Gövde malzemesi	PA
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Fiş kontakları malzemesi	Altın kaplı bakır alaşımı