

Bağlantı kablosu KM12-8GD8GS-2-PU

Ürün numarası: 525617

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Bağlantı frekansı	50
Ürün ağırlığı	140 Gram
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	8
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	8
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	Vida kilidi
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Kontrol tarafı
Elektrik bağlantısı 2, tasarım	yuvarlak
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 2, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e göre A kodlu
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	8
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	8
Elektrik bağlantısı 2, montaj türü	Vida kilidi
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...30 V
Nominal çalışma gerilimi DC	30 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 V...30 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	2 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	32 mm
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	64 mm
Kablo çapı	6.2 mm
Kablo çapı toleransı	± 0,2 mm

Özellik	Değer
Kablo yapısı	8 x 0,25 mm ² korumalı
İletkenin nominal kesiti	0.25 000013
Koruma türü	IP67
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-25 °C...80 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	0 °C...80 °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
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	gri
Vidalı kilitleme malzemesi	Pirinç, krom kaplama Pirinç, nikel kaplı
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Fiş kontakları malzemesi	Pirinç, nikel kaplı ve altın kaplı
Yalıtım kılıfı malzemesi	PP TPE-U(PUR)