

Kablolu soket SIM-M12-8GD-5-PU

Ürün numarası: 525618

FESTO



 General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Karşılık geldiği norm	EN 61076-2-101
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Ürün ağırlığı	343 g
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	Vidalı bağlama dönebilen
Elektrik bağlantısı 1, uyumlu montaj tipi	Dönen/dönmeyen vida kilidiyle uyumlu
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı şeması	00992265
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Kumanda tarafı
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Kablo
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	Açık uçlu
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	8
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	8
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V ... 30 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 V ... 30 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	2 A
Aşırı gerilim direnci	0.8 kV
Blendaj	Evet
Kablo uzunluğu	5 m
Kablo özelliği	Standart
Bükülme yarıçapı, sabit kablo döşeme	≥32 mm
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	≥66 mm
Kablo çapı	6.3 mm
Kablo çapı toleransı	± 0,2 mm
Kablo yapısı	8 x 0,25 mm ²
İletkenin nominal kesiti	0.25 mm ²
Damar uçları	kalaylı
Koruma türü	IP67
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-25 °C ... 80 °C

Özellik	Değer
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-5 °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
Kirlenme derecesine ilişkin not	monte edilmiş durumda
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Kablo kılıfının rengi	gri
Gövde malzemesi	TPE-U(PUR)
Vidalı kilitleme malzemesi	Pirinç, krom kaplama
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Fiş kontakları malzemesi	Altın kaplı bakır alaşımı
Yalıtım kılıfı malzemesi	PP