

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

Ürün numarası: 525618

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Karşılık geldiği norm	DIN 47100 EN 61076-2-101
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Ürün ağırlığı	343 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, bağlantı türü	Kablo
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	açık uç
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
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 korumalı
İletkenin nominal kesiti	0.25 000013
Damar uçları	kalaylı
Koruma türü	IP67

Özellik	Değer
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-25 °C...80 °C
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
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, nikel kaplı
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	FPM
Fiş kontaktları malzemesi	Altın kaplı Bronz
Yalıtım kılıfı malzemesi	PP