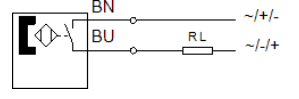
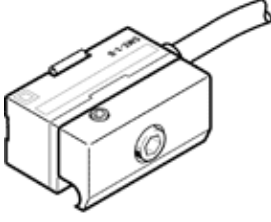


Pozisyon sensörü SME-1-S6-C

Ürün numarası: 151670

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Tasarım	Blok tasarımı
Uygun olduğu standart	EN 60947-5-2
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun alçak gerilim cihazlarıyla ilgili EU yönetmeliğine uygun EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Elektrikli ekipmanlar için UK talimatlarına göre Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre UK RoHS talimatlarına göre
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Ölçme değeri	Konum
Ölçme prensibi	Manyetik Reed
Çevre sıcaklığı	-50 ... 120 °C
Tekrarlama doğruluğu	0,2 mm
Anahtarlama çıkışı	kontakt zorunlu, çift kutuplu
Anahtarlama elemanı fonksiyonu	Normalde açık kontakt
Anahtarlama süresi	0,5 ms
Kapama süresi	0,03 ms
Max. Anahtarlama frekansı	500 Hz
Max. Çıkış akımı	1 A
Max. Anahtarlama gücü AC	40 VA
Max. Anahtarlama gücü DC	40 W
Gerilim düşmesi	≤ 0 V
Geriya kalan akım	0 mA
Kısa devre korumalı	hayır
Aşırı yüke karşı dayanıklı	temin edilemez
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 ... 250 V
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 200 V
Kutup korumalı	hayır
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Kablo
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	Açık uç
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	2
Çıkış yönünde bağlantı	eksenel
Kablo uzunluğu	2,5 m
Kablo gövdesinin rengi	gri
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-S
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Sıkma torku	2,9 Nm
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Ürün ağırlığı	130 g
Renkli gövde	Siyah
Malzeme, muhafaza	Epoksi reçine PC PET Çelik TPE-O Çinko pres döküm

Özellik	Değer
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-40 ... 120 °C
Koruma sınıfı	IP67
İzolasyon gerilimi	250 V
Aşırı gerilim dayanımı	4 kV
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Kirlilik sınıfı	3