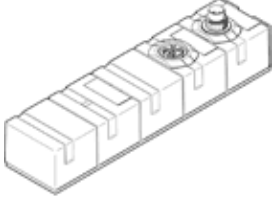


Sensör arabirimi

CASM-S-D2-R3

Ürün numarası: 549292

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Diyagnos fonksiyonu	Gösterge LED üzerinden
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Güç besleme ihtiyacı	Güvenli ayrımlı düşük fonksiyon gerilimi (PELV)
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Power failure buffering	10 ms
Geriya kalan dalgalanma	4 Vss
Nominal çalışma gerilimindeki akım tüketimi	40 - 50 mA
Müsaade edilir gerilim salınımı	+/- 25 %
Müsaade edilebilirlik	RCM Mark
KC işareti	KC-EMV
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre UK RoHS talimatlarına göre
DIN/IEC 68 Bölüm 2-82 'ye göre uzun süreli şok tutucu	Keskinlik derecesi 2 ye göre test edildi
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Depolama sıcaklığı	-20 ... 70 °C
Relatif hava nemi	95 % yoğunlaşmayan
Koruma sınıfı	IP67 Bağlı fiş konektör
DIN/IEC 68, bölüm 2-6 ya göre salınım dayanıklılığı	Keskinlik derecesi 2 ye göre test edildi
Çevre sıcaklığı	0 ... 55 °C
Ürün ağırlığı	128 g
Elektriksel bağlantı, ölçüm sistemi	M12 Soket 5-pinli
Kontrol arayüzünün elektriksel bağlantısı	Erkek soket M9 5-pinli
Kontrol arayüzü	dijital Festo protokollü CAN bus Sonlandırma direnci yok
Bağlantı şekli	geçiş delikli
Malzeme, muhafaza	PBT-kuvvetlendirilmiş