

PSEN cs3.1p /PSEN cs3.1 1unit

541010



RFiD emniyet anahtarı 2 emniyetli SC çıkışı, 8 pimli M8 erkek konektör, tek çalışma yönü, SDD desteği, IP67, anahtarlama mesafesi 11 mm, Sao = 8 mm, Sar = 20 mm, PU = aktüatör ile 1 parça kodlanmış anahtar.

Teknik Özellikler

Genel veri

Approval:	CE, UKCA, cULus Listed, FCC, IC, TÜV, EAC (Eurasian)
Sensor principle:	Transponder
ISO 14119'e göre kodlama sev.:	gering
EN 60947-5-3'e göre sınıfl.:	PDDB
Aktarıcı kodlaması:	codiert
Seri bağlantı için uygun:	ja
ünite tipi:	Unit

Teknik veri

Elektriksel veri

Besleme gerilimi (V):	24 - 24 V
U1 besleme voltajı tipi:	DC
Güç tüketimi DC:	1

Girişler

Giriş sayısı:	2
Girişte DC voltajı:	24 V DC

Yarı iletken çıktıları

OSSD çıkışlarının sayısı:	2
Number of sig. outputs:	1
Potansiyel yalıtım S/C O:	nein

S/C çıkışı kısa devre koruması:	ja
EN 60947-1'e uyg.kullanım kat.:	DC-12
Çevresel veri	
Standart ortam sıcaklığı:	EN 60068-2-14
Olarak çevre ısısı:	-25 - 70 °C
Depolama sıcaklığı standardı:	EN 60068-2-1/-2
İklim uygunluğu standardı:	EN 60068-2-78
Nem oranı:	40°C'de %93 r. h.
Standarda göre EMC ...:	EN 60947-5-3
Standarda göre titreşim ...:	EN 60947-5-2
Standart1'e göre sürekli darbe:	30g
Aşırı gerilim kategorisi:	III
Kirlilik drcsi açık. ve kaçak:	3
Koruma tip, muhafaza:	IP6K9K
Mesafeleri değiştirme	
Sıc. deę. çal. mes. değiştirme:	+0,01mm/°C
Mekanik Veri	
Bend radius (when laying) K1:	5 x Ø
Tip 1 aktüatör:	PSEN cs3.1
Sensör gömme monte edilebilir:	Ja, Montagehinweis beachten
Bağlantı tipi:	M8, 8pol. male
Cable lines:	Li9Y11Y 8 x 0,14 mm ²
Muhafaza malzemesi üst kısım:	PBT
Yükseklik boyutu:	37 mm
Genislik boyutu:	26 mm
Derinlik boyutu:	18 mm
Net ağırlık:	50 g
Brüt ağırlık:	70 g
Transponder	

Çalışma frekansı:	122 kHz - 128 kHz
Çevre	
RoHS direktifi:	2011/65/EU, 2015/863/EU
RoHS uygunluğu:	evet
RoHS istisnaları:	evet
Direktfe göre RoHS istisnaları:	7a, 7c I
REACH uygunluğu:	en az bir SVHC maddesi içerir
REACH'de bulunan maddeler:	öncülük etmek, Kurşun oksit
Kirleticinin % Payı:	> 0,1%
CAS Numarası.:	7439-92-1, 1317-36-8
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
Ticari veriler	
ECLASS sürümü:	ECLASS-9,1
ECLASS Referans Özelliği:	27272403
ETIM Sürümü:	ETIM-7,0
ETIM Referans Grubu:	EG000026
ETIM Referans Özelliği:	EC001829

Opsiyonel aksesuarlar



533150

PSEN cable M8-8sf, 2m



540337

PSEN Y junction M8-M12/M12 PIGTAIL



540342

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 10m



540343

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 20m



540344

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 30m



533157

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 2m



533156

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 1m



533155

PSEN cable M8-8sf M8-sm, 0.5m



533154

PSEN cable M8-8sf, 30m



540329

PSEN converter M8-8sf -- M12-8sm



533153

PSEN cable M8-8sf, 20m



533152

PSEN cable M8-8sf, 10m



533151

PSEN cable M8-8sf, 5m



540130

SDD ES ETH



540340

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 2m



540341

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 5m



540132

SDD ES PROFIBUS



773603

PDP67 F 4 code
