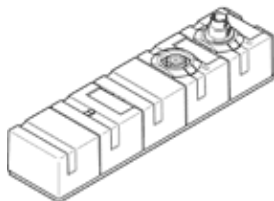


Senzor interface CASM-S-D3-R7

Broj artikla: 558387

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija dijagnostike	Prikaz preko LED-a
Položaj ugradnje	proizvoljno
Zahtev za napajanjem	Protective extra-low voltage with safe disconnection (PELV)
Nazivni pogonski napon DC	24 V
Premošćenje kvara mreže	10 ms
Preostala talasnost	4 Vss
Potrošnja struje kod nazivnog radnog napona	40 - 50 mA
Dozvoljena kolebanja napona	+/- 25 %
Dozvola	RCM Mark
KC mark	KC-EMV
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Trajna otpornost na udarce prema DIN/IEC 68 deo 2-82	ispitano prema stepenu oštine 2
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-20 ... 70 °C
Relativna vlažnost vazduha	95 % ne kondenzira se
Mehanička zaštita	IP67 Utikač u utaknutom stanju
Otpornost na vibracije prema DIN/IEC 68 deo 2-6	ispitano prema stepenu oštine 2
Temperatura okoline	0 ... 55 °C
Težina proizvoda	128 g
Električni priključak mernog sistema	M12 Utičnica 8-polno
Električni priključak interface upravljanja	Utikači M9 5-polno
Upravljački interface	digitalno CAN bus sa Festo protokolom bez završnog otpora
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom
Material housing	PBT ojačan