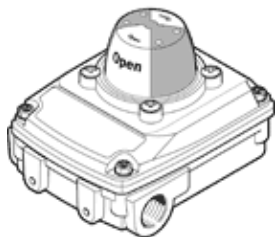


limit switch box SRBC-CA5-YR90-MW-22A-1W-C2

Gaminio numeris: 8137103

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Leidimas	c CSA us (OL)
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU reikalavimus žemose įtampose in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK RoHS instructions
Informacija	atitinka RoHS
Safety Integrity Level (SIL)	SIL 2
Matavimo principas	mechaninė/elektrinė
Aplinkos temperatūra	-20 ... 80 °C
Jungiklio išėjimas	Kontakto tipo
Komutavimo elemento funkcija	Toggle switch, single pole
Didžiausi išėjimo srovė AC	3 A
Didžiausia išėjimo srovė DC	3 A
Nominalus AC įtampos lygis	0 ... 250 V
Nominalus DC įtampos lygis	0 ... 30 V
Elektrinis pajungimas	Įsuktas terminalas
Electrical connection 1, connection type	Galinė juosta
Electrical connection 1, cable outlet	Tiesus
Electrical connection 1, connection technology	Spyruoliniai gnybtai
Electrical connection 1, number of pins/wires	10
Jungiamo laidininko skersmuo	0,25 ... 2,5 mm ²
Kabelio prijungimas	M20x1,5
Leistinas kabelio skersmuo	5 ... 13 mm
Matmenys B x L x H	114 mm x 98 mm x 122 mm
Montavimo tipas	ant flanšo DIN ISO 5211
Montavimo pozicija	Bet koks
Produkto svoris	800 g
Korpuso spalva	pilkas
Material housing	Padengtas aliuminiu
Material seals	NBR
Material shaft	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material screws	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material mounting bracket	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material snap ring	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material disc	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material cover cap	PC
Padėties indikatorius	Yellow/red
Kampinis reguliavimo diapazonas	0 ... 90 deg
Saugojimo temperatūra	-20 ... 50 °C
Apsaugos klasė	IP67 NEMA 4/4X
Atsparumas smūgiams	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
Atsparumas vibracijoms	Tinkamumo transportui patikra, 2 sunkumo lygio pagal FN 942017-4 ir EN 60068-2-6
Atsparumo korozijai klasė CRC	0 - No corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Užterštumo laipsnis	3