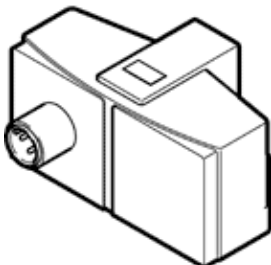


nástavba s koncovými spínači SRBG-C1-N-1-ZU-M12

č. dílu: 3568056

FESTO

pro elektrickou zpětnou vazbu a kontrolu polohy procesních ventilů,
které jsou poháněny pneumatickými klynými pohony, indukční snímače



katalogový list

parametr	hodnota
konstrukční tvar	úhlový
podle normy	EN 60947-5-2 VDI/VDE 3845
povolení	CCC RCM Mark c UL us (OL)
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC podle EU-RoHS-RL
značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK pro EMV podle předpisů UK RoHS
značka KC	KC-EMV
certifikát vydavatele	2020960305001335
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
princip měření	indukční
okolní teplota	-25 ... 70 °C
spínaný výstup	bezkontaktní se 2 vodiči
funkce spínaného prvku	spínač
max. spínací frekvence	500 Hz
max. proud na výstupu DC	100 mA
pokles napětí	≤ 6 V
minimální proud zátěže	4 mA
zbytkový proud	0 ... 1 mA
rozsah provozního napětí DC	6 ... 60 V
ochrana proti přepólování	pro všechna elektrická připojení
elektrické připojení 1, druh připojení	konektor
elektrické připojení 1, výstup kabelu	přímo
elektrické připojení 1, tvar	kruhový
elektrické připojení 1, technika připojení	M12x1, kódování A podle EN 61076-2-101
elektrické připojení 1, počet pinů/žil	4
typ upevnění	přišroubováno
montážní poloha	libovol.
hmotnost výrobku	70 g
materiál tělesa	PBT
materiál šroubů	vysoce legovaná nerezová ocel
ukazatel polohy sepnutí	žlutá LED
skladovací teplota	-25 ... 70 °C
stupeň krytí	IP67
odolnost nárazu	nárazový test stupně 2 podle FN 942017-5 a EN 60068-2-27
odolnost kmitům	zkouška použití v dopravě se stupněm 2 podle FN 942017-4 a EN 60068-2-6
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
stupeň znečištění	3