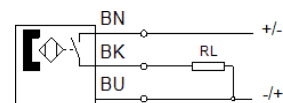
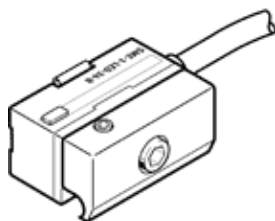


čidlo SME-1-LED-24-B

č. dílu: 151669

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
konstrukční tvar	hrnatý
povolení	RCM Mark
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
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
měřená veličina	poloha
princip měření	jazyčkové relé
okolní teplota	-20 ... 70 °C
opakovatelná přesnost	0.2 mm
spínaný výstup	s kontaktem, bipolární
funkce spínaného prvku	spínač
doba sepnutí	≤ 0.5 ms
max. spínací frekvence	500 Hz
max. výstupní proud	1 A
max. spínaný výkon DC	27 VA 27 W
odolnost zkratu	ne
odolnost přetížení	není k dispozici
rozsah provozního napětí AC	12 ... 27 V
rozsah provozního napětí DC	12 ... 27 V
ochrana proti přepólování	ne
elektrické připojení 1, druh připojení	kabel
elektrické připojení 1, technika připojení	volné konce
elektrické připojení 1, počet pinů/žil	3
směr výstupu připojení	podélně
délka kabelu	2.5 m
barevný plášť kabelu	šedá
materiál pláště kabelu	TPE-U(PUR)
typ upevnění	příslušenstvím
montážní poloha	libovol.
hmotnost výrobku	110 g
barva tělesa	černý
materiál tělesa	epoxidová pryskyřice zesílený PET ocel pozinkovaná ocel zinkový tlakový odlitek
ukazatel polohy sepnutí	žlutá LED
okolní teplota při pohyblivém prodloužení kabelu	-5 ... 70 °C
stupeň krytí	IP67
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L