

# čidlo SMEO-4U-K5-LED-24

č. dílu: 175401

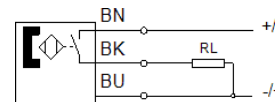
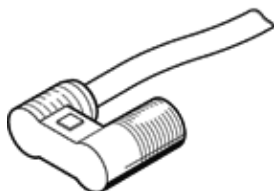
Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

na principu jazýčkového relé, s indikací sepnutí (LED), délka kabelu 5 m

Moderní alternativy najdete pomocí zadání čtyř prvních znaků

typového označení do vyhledávacího pole.

FESTO



## katalogový list

parametr	hodnota
konstrukční tvar	kruhový
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
princip měření	jazýčkové relé
okolní teplota	-20 ... 60 °C
opakovatelná přesnost	0.2 mm
spínaný výstup	s kontaktem, bipolární
funkce spínaného prvku	spínač
doba sepnutí	≤ 0.5 ms
vypínací čas	0.03 ms
max. spínací frekvence	800 Hz
max. výstupní proud	500 mA
max. spínaný výkon DC	10 W
indukční ochranné zapojení	vhodné pro cívky MZ, MY, ME
odolnost zkratu	ne
rozsah provozního napětí DC	12 ... 27 V
zbytkové zvlnění	10 %
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	5 m
barevný plášť kabelu	šedá
materiál pláště kabelu	TPE-U(PUR)
typ upevnění	příslušenstvím
montážní poloha	libovol.
hmotnost výrobku	130 g
materiál tělesa	PET
ukazatel polohy sepnutí	žlutá LED
okolní teplota při pohyblivém prodloužení kabelu	-5 ... 60 °C
stupeň krytí	IP67
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L