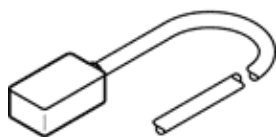


čidlo SDBF-FCR-16UL-ZU-K-9-N-LE

č. dílu: 8117061
novinka

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
konstrukční tvar	hranatý
upozornění k materiálu	obsahuje látky LABS ve shodě s RoHS
měřená veličina	poloha
princip měření	odolná magnetizaci
okolní teplota	-4 ... 176 °F
spínaný výstup	kontaktní
funkce spínaného prvku	spínač
doba sepnutí	4 μs
max. výstupní proud	500 mA
max. spínaný výkon DC	10 W
pokles napětí	3.5 V
odolnost zkratu	ano
rozsah provozního napětí AC	5 ... 120 V
rozsah provozního napětí DC	5 ... 120 V
ochrana proti přepólování	ano
elektrické připojení 1, druh připojení	kabel
elektrické připojení 1, technika připojení	volné konce
elektrické připojení 1, počet pinů/žil	2
směr výstupu připojení	podélně
barevný plášť kabelu	šedá
materiál pláště kabelu	PVC
typ upevnění	s upevňovací sadou
montážní poloha	libovol.
barva tělesa	průsvitn.
materiál tělesa	PA
ukazatel polohy sepnutí	LED
okolní teplota při pohyblivém prodloužení kabelu	-4 ... 176 °F
stupeň krytí	IP67 NEMA 4