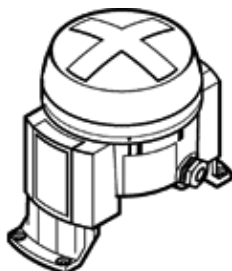


# nástavba s koncovými spínači DAPZ-SB-M-250AC-DR-AR

č. dílu: 534474

FESTO

pro kyvné pohony s montážním rozhraním dle VDI/VDE 3845.



## katalogový list

parametr	hodnota
přípustný průměr kabelu	7 ... 13 mm
podle normy	EN 60947-5-1 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
konstrukční tvar	kruhový
montážní poloha	libovol.
odolnost zkratu	ne
funkce spínaného prvku	přepínač
ochrana proti přepólování	ne
princip měření	mechan./elektr.
indikace polohy sepnutí	ano
rozsah provozního napětí AC	4 ... 250 V
rozsah provozního napětí DC	4 ... 250 V
vlastní příkon proudu při provozním napětí	1 mA ... 5 A
izolační napětí	250 V
max. výstupní proud	5,000 mA
minimální proud zátěže	1 mA při 4 V/DC
napěťová pevnost	2,5 kV
stupeň znečištění	3
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU pro nízké napětí
značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK pro elektrické provozní prostředky
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
stupeň krytí	IP67
okolní teplota	-20 ... 70 °C
elektrické připojení	šroubovací svorka
šroubení pro kabel	M20x1,5
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál krytu tělesa	PC
materiál patice tělesa	ABS+PC
materiál konzoly	ABS+PC