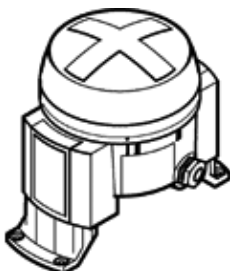


# Nadstavba koncových snímačov DAPZ-SB-M-250AC-DR-AR

číslo dielca: 534474

FESTO

pre kyvné pohony s montážnym rozhraním podľa VDI/VDE 3845.



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Prípustný priemer kábla	7 ... 13 mm
podľa normy	EN 60947-5-1 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Typ	okružly
montážna poloha	ľubovoľný
Odolnosť voči skratu	nie
Funkcia spínacieho prvku	Menič
Ochrana proti prepólovaniu	nie
princíp merania	Mechanicky/elektricky
Ukazovateľ stavu spínania	áno
Rozsah pracovného napätia AC	4 ... 250 V
Rozsah pracovného napätia DC	4 ... 250 V
Vlastná spotreba prúdu pri pracovnom napätí	1 mA ... 5 A
Izolačné napätie	250 V
Max. výstupný prúd	5.000 mA
Minimálny záťažový prúd	1 mA pri 4 V/DC
Nárazová pevnosť	2,5 kV
Stupeň znečistenia	3
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU o nízkom napätí
UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode)	podľa UK predpisov pre elektrické komponenty
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Spôsob ochrany	IP67
Teplota okolia	-20 ... 70 °C
Elektrická prípojka	Závitová svorka
Káblový konektor so závitom	M20x1,5
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál krytu telesa	PC
Materiál základu telesa	ABS+PC
Materiál konzoly	ABS+PC