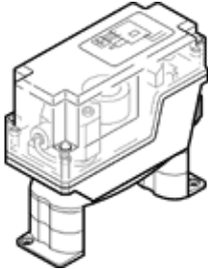


Kit sensori di finecorsa DAPZ-SB-M-250AC-EXS-RO

Codice prodotto: 534470

FESTO

Per attuatori oscillanti con interfaccia di montaggio a norme VDI/VDE 3845.
Adatto per tutti gli attuatori oscillanti DAPS e solo per DRD/DRE nelle
dimensioni da 4 a 225. Per attuatori oscillanti DRD/DRE nelle
dimensioni da 1 a 2 oppure da 375 a 880 è possibile eseguire il
montaggio solo con adattatori DAPZ-SBZ-...



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro ammissibile del cavo	8 ... 13 mm
Basato sulla norma	EN 60947-5-1 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Forma	Angolare
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Resistenza ai cortocircuiti	No
Funzione elemento di commutazione	Deviatore
Protezione contro l'inversione di polarità	No
Principio di misurazione	Meccanico/elettrico
Indicatore posizione di commutazione	No
Intervallo tensione d'esercizio CA	0 ... 250 V
Intervallo tensione d'esercizio CC	0 ... 250 V
Tensione di isolamento	250 V
Corrente di uscita max.	4.000 mA
Resistenza alle scariche elettriche	4 kV
Grado di imbrattamento	3
ATEX categoria gas	II 2G
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo gas	Ex d e IIC T6 Gb
Certificazione protezione antideflagrante al di fuori della UE	EPL Gb (RU) EPL Gc (RU)
Temperatura ambiente antideflagrante	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Certificato ente preposto	PTB 05 ATEX 1087
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla protezione antideflagrante (ATEX)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C
Connessione elettrica	Morsetto a vite
Raccordo per cavi	M20x1,5
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Informazioni sui materiali, guarnizioni	EPDM
Informazione materiali, coperchio corpo	PA
Informazioni sui materiali, zoccolo corpo	PA
Informazioni sui materiali, console	PA