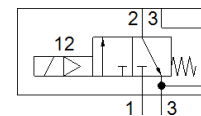
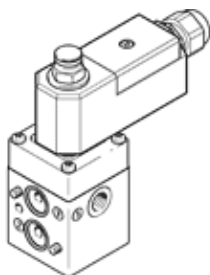


Elektromagnetinis skirstytuvas VOFC-L-M32C-M-FG14-1K4-EX3A

Gaminio numeris: 562876

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	3/2 uždaras, vienos ritės
Veikimo būdas	elektrinis
Plotis	51 mm
Standartinis nominalus srauto debitas	600 l/min
Darbinis slėgis	2 ... 8 bar
Konstrukcija	vožtuvas su plunžeriu valdomu per stiprintuvą
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Apsaugos klasė	IP65
Nominalus dydis	6 mm
Sandarinimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Rankinis valdymas	nėra
Valdymo tipas	valdoma
Valdomas oro tiekimas	Vidinis
Srauto kryptis	nereversuojamas
Safety Integrity Level (SIL)	iki SIL 4 High Demand režimas iki SIL 4 Low Demand režimas
Išėjimo srautas Kv	0,5 m ³ /h
Išleidimo Srautas Kv	0,65 m ³ /h
Išjungimo laikas	12 ms
Ijungimo laikas	20 ms
Budėjimo ciklas	100%
Reikalinga srovė	16 mA
Maksimali įėjimo galia	1,2 W
Maksimali įėjimo įtampa	32 V
Maksimali įėjimo srovė	0,2 A
Ritės charakteristikos duomenys	14 V DC - 32 V DC
ATEX kategorijos dujos	II 2G
Dujų rūšis apsaugai nuo sprogdimo	Ex ia IIC T6, T5
Nesprogi aplinkos temperatūra	T5: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
Skyriaus sertifikatas	PTB 08 ATEX 2038
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [-:-:-]
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-Ex apsaugos reikalavimus (ATEX)
Atsparumo korozijai klasė CRC	4
Terpės temperatūra	-25 ... 60 °C
Produkto svoris	930 g
Elektrinis pajungimas	Gnybtų dėžutė, kabelio prieigos sriegis M20x1,5
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/4
Pneumatinis pajungimas, portas 2	jungtis pagal NAMUR
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1/4
Pneumatinis pajungimas, portas 4	jungtis pagal NAMUR
Informacija	Turi PWIS medžiagų atitinka RoHS
Informacija apie sandariklius	NBR
Informacija apie tvirtinimą	Aliuminis Kietai metalizuotas