

Elektromagnetinis skirstytuvas NVF3-5/2K-1/4-120-EX

Gaminio numeris: 541647

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	5/2 uždaras monostabilus
Veikimo būdas	elektrinis
Plotis	76 mm
Standartinis nominalus srauto debitas	900 l/min
Darbinis slėgis	2 ... 10 bar
Konstrukcija	Mažytė vieta
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Nominalus dydis	7 mm
Oro išmetimo funkcija	droseliuojamas
Sandarinio principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Atitinka standartus	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Rankinis valdymas	fiksavimas Stūmimas
Valdymo tipas	valdoma
Srauto kryptis	nererversuojamas
Sutapimo nebuvimas	Ne
b reikšmė	0,33
C reikšmė	4,2 l/sbar
Išjungimo laikas	100 ms
Ijungimo laikas	50 ms
Ritės charakteristikos duomenys	120 V AC: 60 Hz, pick-up power 11.5 VA, holding power 6.5 VA
Ex- apsaugos reikalavimai ne ES šalims	Class I, Div. 1 (US) Class I, Div. 2 (US) Class II, Div. 1 (US) Class II, Div. 2 (US) Class III, Div. 1 (US) Class III, Div. 2 (US) EPL Gb (US) EPL Gc (US)
Skyriaus sertifikatas	FM 3026030
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Atsparumo korozijai klasė CRC	1
Terpės temperatūra	-5 ... 40 °C
Aplinkos temperatūra	-5 ... 40 °C
Produkto svoris	500 g
Montavimo tipas	Ant pajungimo pado
Prapučiamos tūtos jungtis	Vidinis
Valdomas išmetimo portas 84	M5
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
Pneumatinis pajungimas, portas 5	G1/4
Informacija apie sandariklius	NBR TPE-U(PU)
Informacija apie tvirtinimą	Padengtas aliuminiu anoduotas