

Elektromagnetinis skirstytuvas VZWF-B-L-M22C-G1-275-E-3AP4-6-R1

Gaminio numeris: 1492330

FESTO

force pilot operated, G1" connection.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	Membraninė sklendė Priverstinio valdymo
Veikimo būdas	elektrinis
Sandarinimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Magnetas vertikaliai
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Sąsajos	G1
Elektrinis pajungimas	Plug pattern type A to EN 175301-803 Kištukas pagal EN 175301-803 Kubinės konstrukcijos
Nominalus dydis	27,5 mm
Skirstytuvo funkcija	2/2 uždaras, vienos ritės
Rankinis valdymas	nėra
Srauto kryptis	nereversuojamas
Terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:-:-] Inertinės dujos Mineralinė alyva Vanduo Neutralūs skysčiai Kitos terpės pagal užklausą
Nominalus armatūros slėgis	40
Differential pressure (MPa)	0 MPa
Slėgio skirtumas	0 bar
Differential pressure (psi)	0 psi
Ritės charakteristikos duomenys	230 V AC: 50/60 Hz, pick-up power 18 VA, holding power 15 VA
Leistini įtampos svyravimai	+/- 10 %
Pressure of medium	0 ... 0,6 MPa
Terpės slėgis	0 ... 6 bar
Pressure of medium psi	0 ... 87 psi
Didž. Klampumas	22 mm ² /s
Terpės temperatūra	-10 ... 80 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 35 °C
Nuotėkio dydis pagal EN 12266-1	A
Srautas Kv	11 m ³ /h
Standartinis nominalus srauto debitas	11.750 l/min
Įjungimo laikas	275 ms
Išjungimo laikas	290 ms
Informacija	atitinka RoHS
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Nerūdijančio plieno lydinys
Korpuso medžiagos numeris	1.4581
Material seals	EPDM
Material screws	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis

Savybės	Reikšmė
Medžiagos numeris, varžtas	1.4301
Produkto svoris	1.500 g
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU reikalavimus žemose įtampose
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
Apsaugos klasė	IP65
Atsparumo korozijai klasė CRC	3 - High corrosion stress