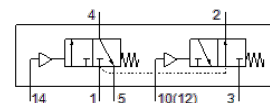


# Pneumatinis skirstytuvas VUWS-LT20-T32H-M-G18

Gaminio numeris: 577531

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	2x3/2 atviras/uždaras, vienos ritės
Veikimo būdas	pneumatinė
Skirstytuvo dydis	21 mm
Standartinis nominalus srauto debitas	600 l/min
Operating pressure MPa	-0,09 ... 1 MPa
Darbinis slėgis	-0,9 ... 10 bar
Konstrukcija	Mažytė vieta
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Leidimas	c UL us - Recognized (OL)
Nominalus dydis	5,2 mm
Oro išmetimo funkcija	droseliuojamas
Sandarinimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Rankinis valdymas	nėra
Valdymo tipas	tiesioginis
Valdomas oro tiekimas	Vidinis
Srauto kryptis	nereversuojamas
Overlap	Underlap
Pilot pressure MPa	0,15 ... 1 MPa
Valdymo slėgis	1,5 ... 10 bar
Išjungimo laikas	19 ms
Ijungimo laikas	6 ms
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)
Atsparumas vibracijoms	Tinkamumo transportui patikra, 2 sunkumo lygio pagal FN 942017-4 ir EN 60068-2-6
Atsparumas smūgiams	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Valdymo terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Aplinkos temperatūra	-5 ... 60 °C
Produkto svoris	190 g
Montavimo tipas	prie kolektorinės plokštės Su kiauryme Pasirenkamas
Prapučiamos tūtos jungtis	Be kanalo
Pilot air port 10	M5
Valdomas oro portas 14	M5
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/8
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/8
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1/8
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	HNBR

Savybės	Reikšmė
	NBR TPE-U(PU)
Material housing	Padengtas aliuminiu Tapytas
Material screws	Plienas, cinkuotas