

# Proporcinis vožtuvas įvairioms terpėms VZQA-C-M22U-15-GG-V4V4N-4

Gaminio numeris: 1387297

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	Pneumatiškai valdoma užspaudžiama sklendė
Veikimo būdas	pneumatinė
Sandarinio principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Sąsajos	G1/2
Skersmuo DN	15
Skirstytuvo funkcija	2/2 atviras, monostabilus
Srauto kryptis	reversuojamas
Terpės slėgis	0 ... 4 bar
Nominalus armatūros slėgis	10
Diferencinis slėgis	2,5 bar
Trūkimo slėgis	16 bar
Perkrovimo slėgis	7,8 bar
Numetimo tipas	Tamprus elementas
Valdymo tipas	Su išoriniu valdymu
Pagalbinis oro valdymo portas 12	G1/8
Valdymo slėgis	1 ... 6,5 bar
Valdymo terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [-:-:-]
Didž. Klampumas	4.000 mm <sup>2</sup> /s
Terpės temperatūra	-5 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-5 ... 60 °C
Standartinis nominalus srauto debitas	12.800 l/min
Įjungimo laikas	250 ms
Išjungimo laikas	250 ms
b reikšmė	0,85
C reikšmė	33,44 l/sbar
Informacija	atitinka RoHS
Informacija apie tvirtinimą	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Korpuso medžiagos numeris	1.4435
Korpuso dangtelio medžiagos specifikacija	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Korpuso dangtelio medžiagos numeris	1.4435
Informacija apie sandariklius	FPM
Information on materials, shut-off element	NBR
Produkto svoris	440 g
Atsparumo korozijai klasė CRC	4