

Ventilski otok VISB-03-B

Številka dela: 18990

FESTO

programljiv.

Pri tem izdelku lahko glede na konfiguracijo tehnični podatki s podatkovnega lista in ustreznega pribora odstopajo.



Podatkovni list

~ConfIndependentDatasheet

Značilnost	Vrednost
Ventil	5/2 monostabilen 5/2 bistabilen 5/3 napajan 5/3 odzračen 5/3 zaprt
Normalni imenski pretok	300 ... 1.300 l/min
Obratovalni tlak	-0,9 ... 10 bar
Električni priključek	integriran krmilnik
Maks. število ventilskih mest	26
Maks. število tlačnih con	3
Električni sistem V/I	da
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Širina	18 mm 26 mm
Vrsta zaščite	IP65
Funkcija izpuha	z dušenjem
Način vklopa	električni
Tip ventilskega otoka	03
Konstruktivna zgradba	Drsnik bata
Napajanje s krmilnim zrakom	zunanj notranj
Konstrukcija ventilskega otoka	modularen in razširljiv
Obratovalni tlak za ventilski otok z notranjim napajanjem krmilnega zraka	4 ... 8 bar
Krmilni tlak	4 ... 6 bar
Primeren za vakuum	da
Imenska delovna napetost DC	24 V
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2
Temperatura medija	-5 ... 50 °C