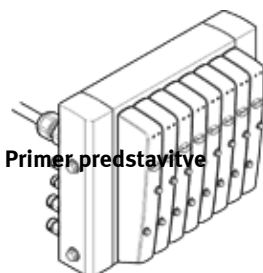


Ventilski otok CDVI5.0

Številka dela: 197648

FESTO

Ventilski otok CDVI, Clean Design.



Podatkovni list

Splošni podatkovni list – posamezne vrednosti so odvisne od konfiguracije.

Značilnost	Vrednost
Ventil	3/2 zaprt monostabilen 3/2 odprt/zaprt monostabilen 3/2 odprt monostabilen 2/2 odprt monostabilen 2/2 zaprt monostabilen 5/3 zaprt 5/3 odzračen 5/3 napajan 5/2 bistabilen 2x3/2 zaprt monostabilen 2x3/2 odprt monostabilen 5/2 monostabilen
Velikost ventila	24 mm
Maks. normalni imenski pretok	650 l/min pri 24 mm
Obratovalni tlak	-0,9 ... 10 bar
Dovoljenje	C-Tick
Zasnovan na osnovi standarda	ISO 14159 EN 1672-2
Imenska delovna napetost DC	24 V
Dopustna nihanja napajanja	+/- 10 %
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
Razred odpornosti proti koroziji KBK	3
Temperatura medija	-5 ... 50 °C
Vrsta zaščite	IP65 IP67 IP66 NEMA 4
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Električni priključek	Multipol Fieldbus
Prikazovalnik položaja vklopa	LED
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Način vklopa	električni
Električni sistem V/I	da
Tip ventilskega otoka	15
Maks. število ventilskih mest	16
Konstrukcija ventilskega otoka	modularen