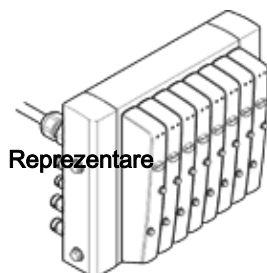


insula ventile CDVI5.0

Cod: 197648

FESTO

Insula de ventile CDVI, Clean Design.



Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| functiune de ventil | 3/2 inchis, monostabil 3/2 deschis/inchis, monostabil 3/2 deschis, monostabil 2/2 deschis, monostabil 2/2 inchis, monostabil 5/3 inchis 5/3 exhaustat 5/3 presurizat 5/2 bistabil 2x3/2 inchis, monostabil 2x3/2 deschis, monostabil 5/2 monostabil |
| Dimensiune ventil | 24 mm |
| Debit nominal standard max. | 650 l/min la 24 mm |
| presiune de operare | -0,9 ... 10 bar |
| aprobare | C-Tick |
| bazat pe norme | ISO 14159 EN 1672-2 |
| tensiune nominala de operare DC | 24 V |
| oscilatii admisibile ale tensiunii | +/- 10 % |
| Simbol CE (vezi declaratia de conformitate) | conform directivei europene EMV |
| clasa de rezistenta la coroziune KBK | 3 |
| temperatura mediului | -5 ... 50 °C |
| tip de protectie | IP65 IP67 IP66 NEMA 4 |
| temperatura mediului | -5 ... 50 °C |
| racordare electrica | Multipin bus de camp |
| afisarea pozitiei de comutare | LED |
| indicatie material | conform RoHS |
| tip de actionare | electric |
| Sistem electric de I/O | da |
| tip insula | 15 |
| numarul max. de pozitii de ventile | 16 |
| structura insulei de ventile | modular |