



VENTILY 5/2, 5/3

Série 519

51900002

Ventil 5/2 M5 24VAC

- M5
- Teplota 5 až 50 °C
- Tlak 1,5 až 8 bar
- Médium vzduch, plyny
- Tělo hliník



POPIS PRODUKTU

ŠPECIFIKÁCIA

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| AC | 24 V |
| Cievka | Termoplast |
| Diferenčný tlak max. | 8 bar |
| Diferenčný tlak min. | 1,5 bar |
| Doba otvorenia | 20 ms |
| Doba uzatvorenia | 30 ms |
| Druh montáže | Nezávislý |
| Funkcia 1 | 5/2 |
| Funkcia 2 | Vratný diferenčnom vzduchom |
| Hmotnosť | 0,085 kg |
| Jadro a pevné jadro | Nerezová oceľ |
| Koeficient prietoku | 2,5 |
| Manuálny operátor | Nie |
| Materiál tela | Eloxovaný hliník |
| Materiál tesnenia | NBR |
| Max. dovolený tlak | 8 bar |
| Prevádzková teplota max. | 50 °C |
| Prevádzková teplota min. | 5 °C |
| Priepustnosť | 2,5 mm |
| Prietok max. | 175 l/min |

| | |
|---------------------|------------------|
| Procesné pripojenie | M5 |
| Puzdro jadra | Nerezová oceľ |
| Spotreba | 1,6 W |
| Telo | Eloxovaný hliník |
| Trieda krytia | IP65 |
| Vinutie na krátko | Meď |
| Vnútorne diely | Mosadz, Polyamid |

