

## PNEUMATIKVENTIL, 5/2 ELLER 5/3-FUNKTION, RG 1/4"

Serie 521

52100002

Ventil 5/2, RG 1/4", 24V AC, monosta.



- Flow 1050 l/min
- Effektforbrug 1,6 W
- Temperaturområde +5 til +50 °C
- Ventilbredde 22 mm
- Enkeltstående eller modulopbygget på subbase

### PRODUKTBESKRIVELSE

Kompakt ventil egnet til styring af mindre cylindre op til 100 mm i diameter. Ventilerne kan monteres på en subbase eller bruges enkeltstående. Ventilen leveres komplet med spole og 15x15 mikro-kabelstik til kabeldiameter 4-6 mm. Kabelstikket kan drejes 90° eller 180° for optimal ledningsføring.

### SPECIFIKATIONER

Type ventil	Elstyret
Responstid ind	30 ms
Responstid ud	20 ms
Vægt	0,155 kg
IP-klasse	IP65
Montering	Ingen
Funktion 2	Luftdifferentiale retur
Flowkoefficient	15
Materiale kortslutningsring	Kobber
Differenstryk min	1,5 bar
Tilslutning	G1/4
Temperaturområde til	50 °C
Materiale stempel	Rustfrit stål
Materiale stempelrør	Rustfrit stål
Max tryk	8 bar
Effektforbrug	1,6 W
Funktion 1	5/2

<b>Materiale spole</b>	Termoplast
<b>Max flow</b>	1050 l/min
<b>Temperaturområde fra</b>	5 °C
<b>Differenstryk max</b>	8 bar
<b>Materiale indvendige dele</b>	Messing, Polyamid
<b>Gennemløb</b>	6 mm
<b>Materiale hus</b>	Anodiseret aluminium
<b>Spænding AC</b>	24 V
<b>Materiale ventilhus</b>	Anodiseret aluminium

