



## PNEUMATIKUS SZELEP, 5/2 VAGY 5/3, RG 1/8 "

520 Széria

52000002

SZELEP, 5/2, G1/8", EL-DIFF, 24 V AC

- Áramlás 600l/min
- 1,6 W teljesítményfelvétel
- Szelepszélesség 18 mm
- Alacsony energiafogyasztás 1,6 W
- Önállóan vagy alaplapon



### TERMÉKLEÍRÁS

Kompakt szelep, amely alkalmas kisebb hengerek vezérlésére 50 mm átmérőig.

Minden szelep alaplemezre vagy különállóan szerelhető.

A szelepet kompletten, tekercsel és 4-6 mm-es kábelátmérőhöz Mikro-kábelfoglalattal szállítjuk.

A kábelfoglalat az optimális kábelvezetés érdekében szükség esetén 90 vagy 180°-kal elfordítható.

### MŰSZAKI ADATOK

Áteresztőképesség	4 mm
Belső alkatrészek anyaga	Sárgaréz, Poliamid
Csatlakozás	1/8 BSP
Felszerelés	Nincs
Felvett teljesítmény	1,6 W
Feszültség, AC	24 V
Funkció 1	5/2
Funkció 2	Légnyomás-kiegyenlítés alapú visszaállítás kiindulás helyzetbe
IP-osztály	IP65
Közegek	Sűrített levegő és semleges gázok
Max. differenciálynomás	8 bar
Max. nyomás	8 bar
Max. szállítás	600 l/min
Max. üzemi hőmérséklet	50 °C
Min. differenciálynomás	1,5 bar
Min. üzemi hőmérséklet	5 °C

<b>Nyomófej anyaga</b>	Rozsdamentes acél
<b>Rövidzárási gyűrű anyaga</b>	Réz
<b>Szállítási tényező / szállítási együttható</b>	8,5
<b>Tekeracs anyaga</b>	Hőre lágyuló műanyag
<b>Test anyaga</b>	Eloxált alumínium
<b>Test anyaga</b>	Eloxált alumínium
<b>Type of valve</b>	Electrically controlled
<b>Tömeg</b>	0,095 kg
<b>Válaszidő ki</b>	20 ms
<b>Zárás késleltetése</b>	30 ms

