



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

520 Sorozat

52000194

3/2 SZELEP, G1/8", EL-DIFF, 24 V AC



- Áramlás 400l/min
- Szelepszélesség 18 mm
- Szelepszélesség 18 mm
- 1,6W Energiafogyasztás
- Szelepszélesség 18mm

### TERMÉKLEÍRÁS

Egy szelep, amely egyszeres működésű hengerek vezérlésére alkalmas 50 mm átmérőig.

Két modell kapható az alaplemezre történő felszereléshez vagy különálló szereléshez.

A szelepet kompletten és 4–6 mm-es kábelátmérőhöz tekerccsel és mikro 15 x 15 mm-es kábelfogalattal szállítjuk.

Az érintkező 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	Önálló
Felvett teljesítmény	1,6 W
Feszültség, AC	24 V
Funkció	3/2, Elektromos, kiegyenlítődéralapú visszaállással a kiindulási helyzetbe, Rendszerint zárt
IP-osztály	IP65
Kézi üzemeltetés	Nem
Közegek	Sűrített levegő és semleges gázok
Max. differenciálynomás	8 bar
Max. nyomás	8 bar
Max. szállítás	400 l/min
Max. üzemi hőmérséklet	50 °C
Min. differenciálynomás	0 bar
Min. üzemi hőmérséklet	5 °C

<b>Nyomófej anyaga</b>	Rozsdamentes acél
<b>Rövidzárási gyűrű anyaga</b>	Réz
<b>Szállítási tényező / szállítási együttható</b>	5,7
<b>Tekeracs anyaga</b>	Hőre lágyuló műanyag
<b>Test anyaga</b>	Eloxált alumínium
<b>Tömeg</b>	0,085 kg
<b>Tömítések anyaga</b>	NBR
<b>Válaszidő ki</b>	15 ms
<b>Zárás késleltetése</b>	45 ms

