

SQ*1000 5/2 ELEKTROMAG. VENTIL - N (COM-) - Nepřímo ovládané solenoidy bez desky, CE, Push-In

Kód produktu: 74175

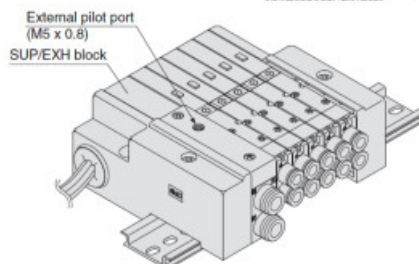


Manifold Option Parts for SQ1000

External pilot specifications [-R]

- How to order valves (Example)
SQ1130 □ -S1-C0
↓
External pilot specifications

This can be used when the air pressure is 0.1 to 0.2 MPa lower than the minimum operating pressure of the solenoid valves or used for vacuum specifications.
Add "TR" to the part numbers of manifolds and valves to indicate the external pilot specification.
An M5 port will be installed on the top side of the manifold's SUP/EXH block.



- How to order manifold (Example)
- * Indicate "TR" for an option.
SS1Q10-56FD1-DR
↓
External pilot specifications

Note 1) Not applicable for 4 position dual 3 port valves.
Note 2) Valves with the external pilot specifications have a pilot EXH with individual exhaust specifications and EXH can be preselected. However, the pressure supplied from EXH should be 0.4 MPa or lower.

Series SQ1000/2000

Wiring Type



New
CE

5 Port Solenoid Valve

Metal Seal / Rubber Seal

Maximal velocita	ES300 Gateway-type with 3-wireless system	D-sub connector kit	Flat ribbon cable connector kit	PC wiring system compatible flat ribbon cable	Terminal block base kit	Lead wire kit
SQ1000	(P, 1)	(P, 5, 11)	(P, 5, 13)	(P, 5, 15)	—	(P, 5, 17)
SQ2000	(P, 21)	(P, 25, 31)	(P, 25, 33)	(P, 25, 35)	(P, 25, 37)	(P, 25, 39)

- Výrobce: [SMC](#)
- Materiál produktu: **Hliníková slitina**
- Médium: **Vzduch, inertní plyny**
- Pracovní teplota: **-10°C až +50°C (bez námrazy)**
- Norma výrobku: **RoHS**
- Použití produktu: **Nepřímo ovládané ventily vzduchu**

SQ1*3*, řada 1000, Elektromagnetický nepřímo ovládaný 5/2 ventil, interní strukturou drátových spojů. Výhody: jednoduchá údržba, montáž ventilu pouze jedním šroubem do lišty. Snadné PŘIDĚLÁNÍ POČTU jednotek, (zvýšit nebo snížit) počet ventilů. Široký výběr předpřipravených konfigurací zapojení. Zvýšená bezpečnost pomocí volitelného vestavěného zpětného ventilu.

Varianty zboží

Objednací kód

Provozní tlak

Série

Hmotnost

Napětí

Mj

Vaše cena bez DPH

Sklad

SMC-SQ1131N-5B1-C4-Q

1-10 bar

5/2 monostabilní

0,08 kg

24V/DC

ks

2 441,40 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-SQ1131N-51-C4-Q

1-10 bar

5/2 monostabilní

0,08 kg

24V/DC

ks

2 254,60 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-SQ1131N-51-C6-Q

1-10 bar

5/2 monostabilní

0,08 kg

24V/DC

ks

2 254,60 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-SQ1241D-5LO1-C4-Q

1-10 bar

5/2 bistabilní

0,095 kg

24V/DC

ks

2 443,10 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-SQ1241D-5LO1-C6-Q

1-10 bar
5/2 bistabilní
0,095 kg
24V/DC
ks

2 443,10 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-SQ1331N-51-C6-Q

1-10 bar
5/3 stf. pol. N.C.

0,1 kg
24V/DC

ks

3 319,10 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-SQ1441-5L1-C6-Q

1-10 bar
5/3 stf. pol. N.O.

0,1 kg
24V/DC

ks

3 319,10 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-SQ1A31N-51-C6-Q

1-10 bar
2x3/2ventil

0,08 kg
24V/DC

ks

3 319,10 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-SQ1A31N-51-C4-Q

1-10 bar
2x3/2ventil

0,08 kg
24V/DC

ks

3 319,10 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-SQ1A31-51-C6-Q

1-10 bar
2x3/2ventil

0,08 kg
24V/DC

ks

3 319,10 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0