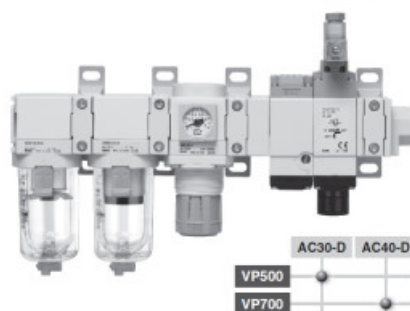


VP700 3/2 MODULOVÝ SOLENOID N.C. - Odvzdušňovací, nepřímě ovládaný, 3/2 ventil

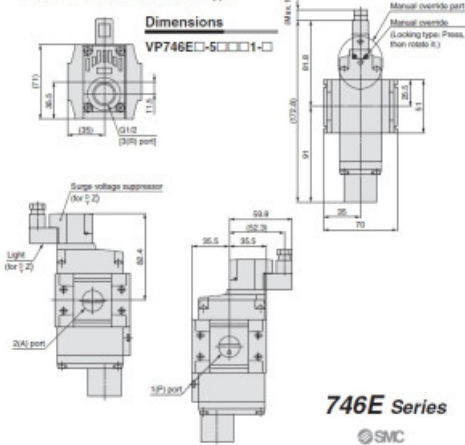
Kód produktu: 74198



(AC-D series)



3-Port Solenoid Valve Modular Type/



Solenoid Specifications		Response Time/Weight		
Electrical entry	DIN terminal (□) DIN terminal (Y) +EN 175301-603C+	Model	Response time [ms] (at 0.5 MPa) ¹⁾	
Coil rated voltage [V]	0, Y		Without light/surge voltage suppressor	With light/surge voltage suppressor
Coil rated voltage [V]	24	VP546E	Standard (0.2 to 0.7 MPa)	38
Allowable voltage fluctuation	±10% of the rated voltage		High pressure (0.2 to 1.0 MPa)	56
Power consumption [W]	DC Standard 0.35 (With light: 0.45)	VP746E	Standard (0.2 to 0.7 MPa)	56
Surge voltage suppressor	Varistor		High pressure (0.2 to 1.0 MPa)	80
Indicator light	LED			80

Flow Rate Characteristics

Model	Port size EXH	Flow rate characteristics					
		1 → 2 (P → A)		1 → 3 (P → B)		1 → 4 (P → C)	
		C [dm ³ /s/bar]	Q [l/min]	Cv	Q [l/min (ANR)]	C [dm ³ /s/bar]	Q [l/min (ANR)]
VP546E(K)	G3/8	6.9	0.14	2	2049	7.5	1729
VP546E(K)-S	G3/8	6.6	0.07	1.5	1426	7.5	1729
VP746E(K)	G1/2	13.8	0.11	2.9	3149	12.6	2965
VP746E(K)-S	G1/2	10.5	0.12	2.3	2409	12.6	2965

- Výrobce: [SMC](#)
- Médium: **Vzduch, neutrální plyny, neutrální média**
- Pracovní teplota: **-5°C až 60°C**
- Norma výrobku: **RoHS, IP 65**
- Použití produktu: **Kombinovaný ventil - odvzdušnění potrubí, pozvolný náběh tlaku**
- Materiál produktu: **POM**

Elektromagnetický nepřímo ovládaný 3/2 ventil, pro odvzdušnění zbytkového tlaku, modulární provedení, řada VP500 a VP700. Kombinovatelné s jednotkami úpravy vzduchu - jednoduché modulární připojení. Zamezení nehod způsobených nekontrolovanými pohyby - volitelně s funkcí pozvolného náběhu tlaku. Zabránění poklesu tlaku pilotního vzduchu, zpětný ventil vestavěný v přívodu pilotního vzduchu. Nízký příkon: 0.35 W (bez světelné signalizace), stupeň krytí: IP65.

Varianty zboží

Objednávací kód
Napětí
Provozní tlak
Série
Hmotnost
Regulace
Vnitřní závit
Ovládání
Mj
Vaše cena bez DPH
Sklad
SMC-VP546E-5DZ1
24V/DC
7 bar
VP500
0,331 kg
směr: L>R
G 3/8"
bez aretace
ks

3 210,50 Kč

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

SMC-VP546E-5YZ1

24V/DC
7 bar
VP500
0,331 kg
směr: L>R
G 3/8"
bez aretace
ks

3 210,50 Kč

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

SMC-VP546E-5YO1-R

24V/DC
7 bar
VP500
1,2 kg
směr: L>R
G 3/8"

bez aretace

ks

3 008,60 Kč

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

SMC-VP546EK-5YO1-R

24V/DC

7 bar

VP500

1,2 kg

směr: L>R

G 3/8"

bez aretace

ks

3 004,20 Kč

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

SMC-VP746E-5DZ1

24V/DC

7 bar

VP700

0,676 kg

směr: L>R

G 1/2"

bez aretace

ks

4 604,30 Kč

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

SMC-VP746E-5YZ1

24V/DC

7 bar

VP700

0,65 kg

směr: L>R

G 1/2"

bez aretace

ks

4 604,30 Kč

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

SMC-VP746E-5YZ1-R

24V/DC

7 bar

VP700

0,65 kg

směr: R>L

G 1/2"

bez aretace

ks

4 604,30 Kč

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

SMC-VP746E-5YO1

24V/DC

7 bar

VP700

0,676 kg

směr: L>R

G 1/2"

bez aretace

ks

4 402,30 Kč

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

SMC-VP746E-5YO1-S

24V/DC

7 bar

VP700

2,5 kg

směr: L>R

G 1/2"

bez aretace

ks

8 501,50 Kč

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

SMC-VP746EK-5DZ1

24V/DC

10 bar

VP700

0,5 kg

směr: L>R

G 1/2"

bez aretace

ks

4 604,30 Kč

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