

# VX2-ELEKTROMAGNETICKÝ 2/2 VENTIL - Pro vzduch, vodu, oleje i vakuum apod.

Kód produktu: 74156



## Direct Operated 2 Port Solenoid Valve Series VX21/22/23

For Air, Medium Vacuum, Water, Oil and Steam

### Variations

Single Unit (For Air, Medium Vacuum, Water, Oil and Steam)

#### Valve type

Normally Closed (N.C.)

Conduit

Normally Open (N.O.)

Conduit terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

#### Electrical entry

Grommet

Conduit

DIN terminal

Conduit terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

Flare terminal

#### Solenoid coil type

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

Insulation type: Class B, Class H

#### Rated voltage

100 V/200 V/110 V/230 V AC

120 V/240 V/180 V/24 V AC

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

24 VDC (12 VDC)

#### Material

Body — Aluminum, Resin, C37 (Brass),

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

Stainless steel

#### Orifice diameter

2 mm

3 mm

4 mm

5 mm

6 mm

8 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

10 mm

#### Port size

1/8, 1/4

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

1/4, 3/8

- Výrobce: [SMC](#)
- Médium: **Vzduch, horká voda, oleje, vakuum**
- Pracovní teplota: **-10°C až 60°C**
- Použití produktu: **Rozvody a řízení průtoku horkých médií**
- Materiál produktu: **Hliník, nerez, mosaz (Volitelné)**
- Vlastnosti: **Procesní ventil řady VX2 - elektricky ovládaný**
- Zkrácená poznámka: **Rozsah tlaku 1 až 15 Bar.**
- Norma výrobku: **RoHS**

VX2\*\*, Elektromagnetický přímo ovládaný 2/2 ventil, pro (4) vakuum, (2) vodu, (3) olej a (5) páru. Velikosti size 1 až 3 N.C. +4 až 6N.O. (kombinace velikostí i médií). V kodu řešena velikost za VX2 příklad VX21\*\* - 1. velikost (N.C.), 2. velikost VX22\*\* (N.C.)...5. velikost VX25\*\* (N.O.) atd. Médium je řešen v kodu na 3 řádu za velikostí: VX252 (pro vodu), VX253 (pro oleje)... Zvýšená životnost, redukována hlučnost cívky, snížení zdánlivého výkonu (nízký provozní hluk). Zlepšený signál vypnutí (OFF).

## Varianty zboží

Objednáací kód

Hmotnost

Série

Regulace

Velikost [modul]

Provedení

Mj

Vaše cena bez DPH

Sklad

SMC-VX213HZ3AA

0,33 kg

24V/DC-bez konektoru

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**1 783,20 Kč**

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

SMC-VX214DGA

0,33 kg

24V/DC+DIN konektor

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**1 781,20 Kč**

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

SMC-VX223AZ3AA

0,46 kg

24V/DC-bez konektoru

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**1 805,70 Kč**

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

SMC-VX224AGAXB

0,5 kg

24V/DC+DIN konektor

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**2 328,50 Kč**

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

SMC-VX232CGAXB

0,62 kg

24V/DC+DIN konektor

Voda

3(N.C.), Zhášecí obvod

Úhelník

ks

**2 233,40 Kč**

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

SMC-VX232AGAXB

0,62 kg

24V/DC+DIN konektor

Voda

3(N.C.), Zhášecí obvod

Úhelník

ks

**1 900,80 Kč**

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

SMC-VX232DGKXB

0,62 kg

24V/DC+DIN konektor

Voda

3(N.C.), Zhášecí obvod

Úhelník

ks

**2 090,30 Kč**

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

SMC-VX233AGA

0,092 kg  
24V/DC+DIN konektor  
Oleje  
3(N.C.), Zhášecí obvod  
ks

**2 091,10 Kč**

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

SMC-VX233HGAXB

0,58 kg

24V/DC+DIN konektor

Oleje

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**3 106,00 Kč**

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

SMC-VX234BGA

0,61 kg

24V/DC+DIN konektor

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**2 803,00 Kč**

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

SMC-VX234AZ3AA

0,58 kg

24V/DC - bez konektoru

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**2 376,90 Kč**

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

SMC-VX235JAX332

0,58 kg

110V/AC+DIN konektor

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**3 135,30 Kč**

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

SMC-VX242HAAXB

0,35 kg

24V/DC-vodiče

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**2 327,90 Kč**

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

SMC-VX243DZ2AXNB

0,35 kg

24V/DC+DIN konektor

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**2 372,90 Kč**

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

SMC-VX254EZ3AAXB

0,5 kg

230V/AC-bez konektoru

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**3 585,20 Kč**

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

SMC-VX255HGAXB

0,5 kg

24V/DC+DIN konektor

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**4 250,80 Kč**

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

SMC-VX263LZ3EA

0,62 kg

230V/AC-bez konektoru

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**3 513,90 Kč**

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

SMC-VX264EZ2AA

0,62 kg

24V/DC-DIN konektor

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**4 417,10 Kč**

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

SMC-VX264BGA

0,65 kg

24V/DC+DIN konektor

Vakuum

3(N.C.), Zhášecí obvod

ks

**4 180,60 Kč**

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