

# Venttiilit

## Suoraohjatut magneettiventtiilit

### Tekniset tiedot

- Suoraohjattu, normaalisti suljettu 3/2-venttiili laajalla jännitealueella erityisesti liikkuvan kaluston sovelluksiin.
- Rungon leveys 15 mm.
- Materiaalit: runko ja sisäosat ovat asetaalia ja ruostumatonta terästä
- Tiivisteet: NBR
- Painealue: 0...10 bar
- Lämpötila-alue: -15...+50 °C



### Sähköiset arvot

- Sähköliitäntä: Kiinteät johdot pistokkeella, pituus 100 mm
- Eristysluokka: F155 °C
- Tehontarve: 2,5 W
- Jännitealue: 17-30 VDC
- Jännitekestoisuus: 100 % ED

Saatavana myös ryhmälaattoja 2-10 venttiileille.

RYHMÄLAATTA:

**B02/340/M5**

Venttiilien lukumäärä

TILAUSNUMERO: D340XB12/B/117680  
ASENNUSLAATTA: B01/340/M5

PEITELEVY: PC/340  
MUUNNOSLAATTA Normaalisti avoimeksi: PA/340

### Tekniset tiedot

- Suoraohjattu, normaalisti suljettu 3/2-venttiili yksittäis- ja ryhmäasennuksiin.
- Runko on alumiinia.
- Tiivisteet: NBR
- Painealue: 0,1...7 bar
- Lämpötila-alue: -5...+50 °C
- Liitäntäkoko: G 1/8 (poisto M5)
- Virtausaukko: Ø 1,2 mm



### Sähköiset arvot

- Sähköliitäntä: Pg 09
- Eristysluokka: F155 °C
- Tehontarve: AC 6/4,9 VA, DC 2,5 W
- Ohjausjännitteet: 24 VDC, 230 V/50 Hz
- Jännitekestoisuus: 100 % ED
- Jännitetoleranssi: ±10 %

3431-35-venttiilit yksittäis- tai ryhmäasenteisina

RUUVISARJA RYHMÄASENNUKSEEN  
Tilausnumero: 3431-RUUVISRJ

ASENNUSJALKA  
Tilausnumero: 3431-35-KIINNIKE

Pistokkeet: Katso sivu 2-4 kohta 3122- -3

TILAUSNUMERO: 3431-35-  
Tilausnumero täydennetään korvaamalla tähti magneettikelan jännitteellä,  
• esim: 3431-35-24VDC