

- Voima 500 N
- Nimellisjännite AC 230 V
- Ohjaus 3-piste
- Isku 5.5 mm



### Tekniset tiedot

<b>Sähköiset tiedot</b>	Nimellisjännite	AC 230 V
	Nimellisjännitteen taajuus	50/60 Hz
	Nimellinen jännitealue	AC 198...264 V
	Tehontarve ajossa	3.5 W
	Tehontarve Mitoitus	3.5 VA
	Liitännät	Kaapeli 1 m, 3 x 0.75 mm <sup>2</sup>
	Rinnakkaistoiminta	Ei
<b>Toimintatiedot</b>	Moottorin voima	500 N
	Käsitäyttö	tilapäinen ja pysyvä vaihteiston vapautus kiertonupilla toimilaitteen päällä
	Isku	5.5 mm
	Toimilaite-venttiili-rajapinta	G 3/4"
	Toiminta-aika moottori	140 s / 5.5 mm
	Duty cycle value	75% (= ajoaika 140 s/toiminta-aika 187 s)
	Äänen tehotaso, moottori	35 dB(A)
	Asennon osoitus	Käännettävä asteikkolevy
<b>Turvallisuustiedot</b>	Suojausluokka IEC/EN	II vahvistettu eristys
	Kotelointiluokka IEC/EN	IP40
	EMC	CE 2014/30/EU mukaan
	Pienjännitedirektiivi (LV-direktiivi)	CE 2014/35/EU mukaan
	Käyttötapa	Type 1
	Nimellinen syöksyjännite syöttö / ohjaus	4 kV
	Likaantumisaste	3
	Ympäristön lämpötila	0...50°C
	Säilytyslämpötila	-30...80°C
	Ympäristön kosteus	Enint. 95% suht. kosteus, ei kondensoiva
	Huolto	huoltovapaa
<b>Paino</b>	Paino	0.50 kg

### Turvallisuushuomautukset



- Tämä laite on suunniteltu käytettäväksi kiinteissä lämmitys-, ilmanvaihto- ja ilmastointijärjestelmissä, eikä sitä saa käyttää tämän määritellyn sovellusalan ulkopuolella, erityisesti ei lentokoneissa tai muissa ilmakuljetusvälineissä.
- Huomio: syöttöjännite!
- Asennuksen saavat suorittaa vain valtuutetut asiantuntijat. Kaikkia sovellettavia lakimääräisiä ja muita asennussäännöksiä on asennuksen aikana noudatettava.
- Toimilaite tulee suojata kosteudelta. Sitä ei ole tarkoitettu ulkoilmasovelluksiin.
- Laite ei sisällä mitään sellaisia osia, joita käyttäjä voi korjata tai vaihtaa.
- Laitteessa on sähköisiä ja elektronisia osia, eikä sitä saa hävittää talousjätteiden mukana. Kaikkia paikallisia voimassa olevia sääntöjä ja vaatimuksia on noudatettava.

## Tuotteen ominaisuudet

- Yksinkertainen suora asennus** Yksinkertainen asennus venttiin yhdellä pyälletyllä mutterilla.
- Käsiikäyttö** Käsiikäyttö vivulla mahdollinen. Tilapäinen vaihteiston vapautus painamalla kiertonuppia. Pysyvä vaihteiston vapautus painamalla ja samalla kiertämällä kiertonuppia myötäpäivään 90°.
- Suuri toiminnallinen turvallisuus** Toimilaite on ylikuormitussuojattu ja pysähtyy automaattisesti, kun rajavaste saavutetaan.

## Lisävarusteet

Sähköiset lisävarusteet	Kuvaus	Tyyppi
	Apukytin 1 x SPDT 3-piste-HT-toimilaitteille kaapeliliitännällä	SNR

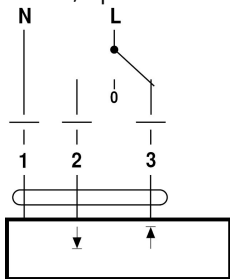
## Sähköasennus



Huomio: syöttöjännite!

## Kytentäkaaviot

AC 230 V, 3-piste



## Mitat

## Mittapiirustukset

