



# SC2A4110L55

2-nopeus 5-porrasmuuntaja 4000VAC 11A



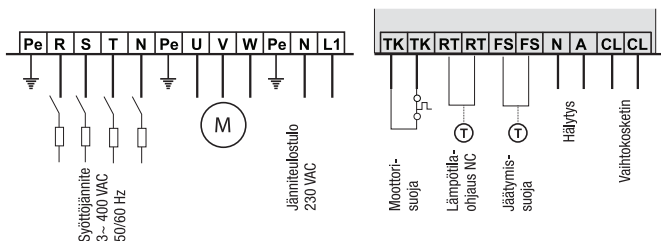
SC2A4-säätimen toiminta perustuu muuntajalla toteutettavaan jännitteen säätöön. Säädin soveltuu jännitesäädettävien moottoreiden pyörimisnopeuden hallintaan. Säätimellä voidaan valita eri nopeuksia viidessä kiinteässä portaassa. Eri portaiden jännitteet on esitetty alla olevassa taulukossa. Merkkivalo osoittaa laitteen olevan käytössä. Muuntajaa valittaessa on tärkeää tietää suurin mahdollinen säätimellä käytettävä virta. Jos yhteen muuntajaan liitetään useampia puhaltimia, ei moottoreiden yhteenlaskettu maksimivirta saa ylittää muuntajan nimellisvirtaa. Muuntajaa ei ole oikosulkusuojattu. Vaihtokoskettimilla voidaan valita haluttu nopeusalue (hidas/nopea). Vaihtokosketin (CL) toimii potentiaalivapaalla kärkitiedolla. Säätimen toiminta palautuu automaattisesti sähkökatkon jälkeen.

## Tekniset tiedot

Kuvaus	2-nopeus 5-porrasmuuntaja 4000VAC 11A
Jännite	3~400VAC
Jännitealue	0 - 130 - 170 - 210 - 250 - 290 - 330 - 400V
Taajuus	50 / 60 Hz
Maksimivirta	11,0 A
Käyttölämpötila-alue	0 ... +35 °C
Suojausluokka	IP54
Runko / kaapu	Teräskotelo
Koko	400 x 430 x 235 mm (L x K x S)
Paino	38.0 kg
Tuotenumero	358-SC2A4110L55

Katso päivitetty tiedot netistä [www.ebmpapst.fi](http://www.ebmpapst.fi)

## Kytentäkaavio



TK-TK liitin silloitettu tehdastoituksessa  
RT-RT liitin silloitettu tehdastoituksessa  
FS-FS liitin silloitettu tehdastoituksessa



# SC2A4110L55

2-nopeus 5-porrasmuuntaja 4000VAC 11A

## Yhteystiedot

**ebm-papst Oy**

Puistotie 1

02760 Espoo

Puh. (09) 8870 220

Fax (09) 8870 2213

[mailbox@ebmpapst.fi](mailto:mailbox@ebmpapst.fi)

[www.ebmpapst.fi](http://www.ebmpapst.fi)