



# STVS1-75L22

Digitaalinen muuntajasäädin 230VAC 7.5A, 0-10VDC



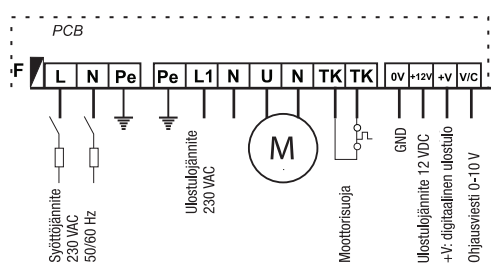
STVS1 on digitaalinen muuntajasäädin. Säätimen toiminta perustuu muuntajalla toteutettavaan jännitteen säätöön. Säädin soveltuu jännitesäädettävien moottorien pyörimisnopeuden hallintaan. Säätimellä voidaan valita eri nopeuksia viidessä kiinteässä portaassa ulkoisella 0-10 VDC viestillä. Eri portaiden 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. Säätimen toiminta palautuu automaattisesti sähkökatkon jälkeen.

## Tekniset tiedot

<b>Kuvaus</b>	Digitaalinen muuntajasäädin 230VAC 7.5A, 0-10VDC
<b>Jännite</b>	1~230 VAC
<b>Jännitealue</b>	0-110-140-170-190-230 V
<b>Taajuus</b>	50 / 60 Hz
<b>Maksimivirta</b>	7,5 A
<b>Käyttölämpötila-alue</b>	0 ... +35 °C
<b>Suojausluokka</b>	IP54
<b>Runko / kaapu</b>	Muovikotelo
<b>Koko</b>	200 x 305 x 140 mm (L x K x S)
<b>Paino</b>	8.6 kg
<b>LVI Numero</b>	8025112
<b>Tuotenumero</b>	358-STVS1-75L22

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

## Kytentäkaavio



TK-TK liitin silloitettu tehdastoimituksessa

+V digitaalinen ulostulo: 0 V = vika (TK hälytys)

12 V = normaali toiminta (max 100 mA)

## Yhteystiedot

**ebm-papst Oy**

Puistotie 1

02760 Espoo

Puh. (09) 8870 220

Fax (09) 8870 2213

mailbox@ebmpapst.fi

www.ebmpapst.fi