



3231600007

## STATYS PACK 1600A 380/415V 3-vaihe 4-johd 4-nap katkaisu integroitava keskukseen

**Tuotemerkki:** Socomec

**GTIN:** 3596032986438

STATYS Chassis on staattinen verkovaihtokytkin (STS), joka suojaa sähkökatkoksilta, ylävirran jakelujärjestelmän vioilta ja inhimillisiltä virheiltiltä.

Se saa virtansa kahdesta toisistaan riippumattomasta lähteestä, mikä parantaa merkittävästi sähköinfrastruktuurin luotettavuutta ja helpottaa integrointia säästäten sekä aikaa että vaivaa.

STATYS Chassis on suunniteltu saumattomaan asennukseen jakokeskuksiin ja PDU-yksiköihin, ja sitä on saatavana kahdessa mallissa:

- Runkoasennettava versio, enintään 630 A
- Erillinen itsenäinen runkomalli, alkaen 800 A

### **STATYS Chassis – Luotettava ja innovatiivinen staattinen verkovaihtokytkin**

#### **Vahvuudet:**

- **Valmiiksi suunniteltu muotoilu** mahdollistaa saumattoman integroinnin.
- **Edistynyt muuntajakytkennän hallinta (ATSM)** takaa optimaalisen toiminnan.
- **Luokkansa paras sähkönsaanti**, täysin integroitavissa laitteistoosi.
- **35 vuoden kenttäkokemus ja innovaatio**, joka näkyy luotettavuudessa ja suorituskyvyssä.

#### **Yleiset ominaisuudet:**

- **Älykäs ja joustava siirtojärjestelmä**, joka voidaan mukauttaa kuormatyypin mukaan.
- **Synkronoitujen ja ei-synkronoitujen lähteiden yhteensopivuus**, mukautettavalla synkronointitoleranssilla ja vaihtokytkennän hallinnalla.
- **ATSM-teknologia** parantaa siirtoprosessin tarkkuutta ja luotettavuutta.
- **Lähtövirtavian tunnistus**, joka lisää turvallisuutta ja ennakoivaa huoltoa.
- **Sisäinen CAN-väylä** helpottaa järjestelmän viestintää ja hallintaa.
- **Kaksoishuoltobypass**, joka mahdollistaa huollon ilman käyttökatkoksia.
- **Useita kytkentämahdollisuuksia**, jotka tarjoavat joustavuutta asennuksessa.

### **Vaatii keskukseen erillisen ohituskytkimen.**

STATYS Chassis on suunniteltu tarjoamaan maksimaalinen toimintavarmuus ja helppo integrointi sähköjärjestelmiin.

#### **Täyttää standardit**

- IEC 62310 – 1
- IEC 62310 – 2
- IEC 60529
- CE
- UKCA

#### **Tekniset ominaisuudet**

- Korkeus: 1955 mm
- Leveys: 910 mm
- Syvyys: 815 mm
- Paino: 570 kg
- Tulo/Lähtö: 3/3
- Napojen lukumäärä: 4
- Lähtöjännite: 400 V
- Nimellistaajuus: 50Hz/50Hz
- Nimellisvirta [A]: 1600
- Tulonjännite: 400 V
- Minimiarvo: 1600
- Maksimiarvo: 1600

- LTM-suojaus: Ei sulaketta (NoFuse)
- Kytkenänavat: 4P

**ETIM-tiedot:**

Tarvikkeen/varaosan tyyppi	bypass (ohituslaite)
Lisätarvike	kyllä
Varaosa	kyllä
Leveys	910 mm
Korkeus	1955 mm
Syvyys	815 mm
Nimellisvirta	1600 A

**Hyväksynät / merkinnät:**

