

Stikkontakt-kombinasjon

## STV 512-S



### STV 512-S

Stikkontakt-kombinasjon

KAN TILPASSES

Produktnummer: 72831201

Dimensjoner: 125 x 400 x 122 mm

Stikkontakt-kombinasjon, med beskyttelsesklasse IP44, egnet for installering av kunden av skinnemonterte enheter, med integrerte stikkontakter forhåndskablet til PE/N-terminal, høy mekanisk belastningskapasitet, temperaturufølsom, kombinerbar, halogenfri

**Tilgjengelige moduler: 5**  
utstyrt med:

- 2 x SCHUKO®-stikkontakt (på forsiden), 230 V
- 1 x CEE-stikkontakt (på forsiden), 16 A, 400 V

**Vedlagt tilbehør:**

**Påmonteringsstuss: 2x M25, 2x M32, Skrukork, Dekke- og skriftstrimler**



## Tekniske data

### Elektrisk utstyr

SCHUKO®-stikkontakt (på forsiden), 230 V:	2
CEE-stikkontakt (på forsiden), 16 A, 400 V:	1

### elektriske egenskaper

Nom. isolasjonsspenning AC:	400 V
Beskyttelsesklasse:	II
Beskyttelsesart:	IP44
Antall N-potensiale:	1
Antall rekker:	1
Antall avstandsenheter:	5
Antall avstandsenheter per rekke:	5
med N-klemme:	ja
med PE-klemme:	ja

### Farger

Farge underdel:	grå
Farge overdel:	grå

### Dimensjoner

Bredde:	125 mm
Lengde:	400 mm
Høyde:	122 mm

### Materialegenskaper

UV-bestendig:	ja
halogenfri:	ja
Brennbarhetsklasse i henhold til UL94:	V2
Glødetrådtestet i henhold til EN 60695-2-11:	850 °C
Industrikkvalitet:	ja

### mekaniske egenskaper

Monteringstype:	Veggmontering
Slagfasthet:	IK08

### Betingelser i omgivelsene

maks. relativ luftfuktighet 25°C:	95 %
maks. relativ luftfuktighet 40°C:	50 %
Omgivelsestemperatur min.:	-25 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	40 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	35 °C
Moneringssted:	Beskyttet utendørs

### Materiale

Materiale underdel:	Polykarbonat, glassfiberforsterket
Materiale overdel:	Polykarbonat, glassfiberforsterket
Materiale tetning:	Polyuretan
Materiale dekselskrue:	Polyamid, glassfiberforsterket
Materiale vippevindu:	Polykarbonat

## Cable gland

