



## Lastbryter 4m 4x100A 400VAC

SBN490

### Arkitektur

Styringstype	Bryter
Antall poler	4 P
Poltype	4 P

### Hoved elektriske funksjoner

Spesifisert driftsspenning ved 50/60Hz	400 V
Frekvens	50/60 Hz

### Volt

Isolasjonsspenning	440 V
Type spenningsinngang 1	AC
Støtspenningsfasthet	6000 V

### elektrisk strøm

Strømbelstbarhet ved AC21 i kategori B	100 A
Merkestrøm ved AC22 i kategori A	100 A
Merkestrøm	100 A
Tillatt laststrøm i under 1 sekund	1,2 kA
Termisk merkestrøm utendørs	100 A
Nominell driftsstrøm i AC21 kategori A	100 A
Merkestrøm ved AC22 i kategori B	100 A

### Støm

Totalt effekttap	22 W
Egetforbruk per pol	5,5 W

### Utholdenhet

Elektrisk levetid ved merkelast i AC21	2500
Elektrisk levetid ved merkelast i AC22	2500
Levetid, mekanisk slitasje	40000

#### Dimensjoner

Produktets installasjonsdybde	69 mm
Produktets installasjonshøyde	83 mm
Produktets installasjonsbredde	70 mm

#### Installering

Dreiemoment	3,6Nm
-------------	-------

#### Kontakt

Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning	6
Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning	6
Cage clamp posisjon	posisjonering
Tilkoblingstype	Med skrue

#### Utstyr

Antall sluttende kontakter	4
----------------------------	---

#### Standard

Standardtekst	IEC 60947-3
Europeisk direktiv WEEE	de det angår

#### Sikkerhet

IP-klasse	IP20
-----------	------

#### Bruksforhold

Forurensningsgrad iflg. IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Høyde	2000 m