



Lastbryter 1m 1x80A 400VAC

SBN180

Arkitektur

Styringstype	Bryter
Antall poler	1 P
Poltype	1 P

Hoved elektriske funksjoner

Spesifisert driftsspenning ved 50/60Hz	230 V
Frekvens	50/60 Hz

Volt

Isolasjonsspenning	440 V
Type spenningsinngang 1	AC
Støtspenningsfasthet	6000 V

elektrisk strøm

Strømbelstbarhet ved AC21 i kategori B	80 A
Merkestrøm ved AC22 i kategori A	80 A
Merkestrøm	80 A
Tillatt laststrøm i under 1 sekund	0,96 kA
Termisk merkestrøm utendørs	80 A
Nominell driftsstrøm i AC21 kategori A	80 A
Merkestrøm ved AC22 i kategori B	80 A

Støm

Totalt effekttap	2,7 W
Egetforbruk per pol	2,7 W

Utholdenhet

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

Dimensjoner

Produktets installasjonsdybde	68 mm
Produktets installasjonshøyde	83 mm
Produktets installasjonsbredde	17,5 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	1
----------------------------	---

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