



SB480

Schakelaar 4-polig 80 A

Technische eigenschappen

Uitvoering

Aantal polen	4
Pooltype	4P

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	80 A
Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom Icc met gl-gG-zekeringen	10 kA
Nominale bedrijfsstroom bij AC22A	80 A

Installatie, montage

Aandraaimoment	3,60 - 3,60 NM
----------------	----------------

Spanning

Type voeding	AC
Nominale isolatiespanning U _i	500 V
Nominale stoothoudspanning U _{imp}	6000 V

Capaciteit

Aantal modules	4
----------------	---

Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------------------	------

Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

Afmetingen

Hoogte	85 mm
Breedte	72 mm
Diepte	72 mm
Afmetingen	85 x 72 mm

Samenstelling

Aantal maakcontacten	4
Aantal verbreekcontacten	0

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-10 - 50 °C
---------------------	-------------

Levensduur

Maximale aantal mechanische schakelingen	90000
Elektrische levensduur bij nominale belasting bij AC22	7500

Vermogen

Totaal vermogensverlies onder I _N	16,70 W
----------------------------------------------	---------

Afbeeldingen | tekeningen

