



SBN440



Ausschalter 40A 4 Schließer 400V AC 4PLE

Technische Merkmale

Architektur

Polanzahl	4
-----------	---

Abmessungen

Breite	70 mm
--------	-------

Elektrischer Strom

Nennstrom	40 A
-----------	------

Abschaltvermögen bei 400 V in AC23A	846 A
-------------------------------------	-------

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I _{cc} mit gl-gG Sicherung	0,60 kA
--	---------

Installation, Montage

Nominale Drehmoment	2,80-2,80 Nm
---------------------	--------------

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U _e	400-400 V
---	-----------

Versorgungsspannungsart	AC
-------------------------	----

Isolationsspannung U _i	440 V
-----------------------------------	-------

Stoßspannungsfestigkeit	6000 V
-------------------------	--------

Kapazität

Anzahl Module	4
---------------	---

Sicherheit

Schutzart IP	IP20
--------------	------

Frequenz

Frequenz	50-60 Hz
----------	----------

Ausstattung

Anzahl Schließerkontakte	4
--------------------------	---

Anzahl Öffnerkontakte	0
-----------------------	---

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 °C
--------------------	--------

Lager-/Transporttemperatur	-40 °C
----------------------------	--------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	2.5 - 16 mm ²
---	--------------------------

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2.5 - 25 mm ²
---	--------------------------

Ausdauer

Gerätelebensdauer, mechanische
Schaltspiele

60000

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

4,40 W

Verlustleistung pro Pol

1,10 W