



SBN340

## Ausschalter 40A 3 Schließer 400V AC 3PLE

### Technische Merkmale

#### Architektur

Polanzahl	3
-----------	---

#### Abmessungen

Breite	52,50 mm
--------	----------

#### Elektrischer Strom

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

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

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I <sub>cc</sub> mit gl-gG Sicherung	0,60 kA
--	---------

#### Installation, Montage

Nominales Drehmoment	2,80 - 2,80 Nm
----------------------	----------------

#### Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	400 - 400 V
---	-------------

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

Isolationsspannung U <sub>i</sub>	440 V
-----------------------------------	-------

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

#### Kapazität

Anzahl Module	3
---------------	---

#### Sicherheit

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

#### Frequenz

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

#### Ausstattung

Anzahl Schließerkontakte	3
--------------------------	---

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

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 50 °C
--------------------	-------------

Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C
----------------------------	-------------

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	2.5 - 16 mm <sup>2</sup>
---	--------------------------

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2.5 - 25 mm <sup>2</sup>
---	--------------------------

**Ausdauer**

---

Gerätelebensdauer, mechanische  
Schaltspiele

60000

**Leistung**

---

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

3,30 W

Verlustleistung pro Pol

1,10 W