



SFB116



## Gruppenschalter 16A 1 Schließer 230V AC 1PLE

### Technische Merkmale

#### Architektur

Polanzahl	1
-----------	---

#### Abmessungen

Breite	17,50 mm
--------	----------

#### Elektrischer Strom

Nennstrom	16 A
Abschaltvermögen bei 400 V in AC23A	338 A
Bedingter Bemessungs Kurzschlussstrom I <sub>cc</sub> mit gl-gG Sicherung	0,24 kA

#### Installation, Montage

Nominales Drehmoment	1,80 - 1,80 Nm
----------------------	----------------

#### Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	230 - 230 V
Versorgungsspannungsart	AC
Isolationsspannung U <sub>i</sub>	440 V
Stoßspannungsfestigkeit	4000 V

#### Kapazität

Anzahl Module	1
---------------	---

#### Sicherheit

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

#### Frequenz

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

#### Ausstattung

Anzahl Schließerkontakte	0
Anzahl Öffnerkontakte	0

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 16 mm <sup>2</sup>

**Ausdauer**

---

Gerätelebensdauer, mechanische  
Schaltspiele

200000

**Leistung**

---

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

0,40 W

Verlustleistung pro Pol

0,40 W