



SK606

## Schlüsselschalter 10A,400V,2-polig,3 PLE

### Technische Eigenschaften

#### Architektur

Polanzahl	2
Polart	2P

#### Elektrischer Strom

Nennstrom	10 A
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I <sub>cc</sub> mit gl-gG Sicherung	3 kA

#### Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	400 - 400 V
Versorgungsspannungsart	AC
Isolationsspannung U <sub>i</sub>	440 V

#### Kapazität

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

#### Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

#### Frequenz

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

#### Abmessungen

Höhe	85 mm
Breite	70 mm
Tiefe	64 mm
Abmessungen	85 x 70 mm

#### Ausstattung

Anzahl Schließkontakte	2
Anzahl Öffnerkontakte	0

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 6 mm <sup>2</sup>

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1 W
---------------------------------------	-----

#### Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

