



SK600

Umschalter mit Nullstellung 20A 400V

Technische Eigenschaften

Architektur

Polanzahl	1
Polart	1P

Elektrischer Strom

Nennstrom	20 A
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Icc mit gl-gG Sicherung	8 kA

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung Ue	660 - 660 V
Versorgungsspannungsart	AC
Isolationsspannung Ui	690 V

Kapazität

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

Sicherheit

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

Frequenz

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

Abmessungen

Höhe	85 mm
Breite	53 mm
Tiefe	64 mm
Abmessungen	85 x 53 mm

Ausstattung

Anzahl Schließerkontakte	0
Anzahl Öffnerkontakte	0

Einsatzbedingungen

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

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 10 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 6 mm ²

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,70 W
---------------------------------------	--------

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja

Produktdatenblatt

SK600

Abbildungen | Zeichnungen

