



SK601

Umschalter mit Nullstellung 20A 400V

Technische Eigenschaften

Architektur

Polanzahl	2
Polart	2P

Elektrischer Strom

Nennstrom	20 A
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I _{cc} mit gl-gG Sicherung	8 kA

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U _e	660 - 660 V
Versorgungsspannungsart	AC
Isolationsspannung U _i	690 V

Kapazität

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

Sicherheit

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

Frequenz

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

Abmessungen

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

Ausstattung

Anzahl Schliesserkontakte	2
Anzahl Öffnerkontakte	2

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

Nachhaltigkeit

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

