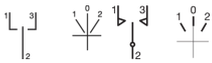




SK600



Umschalter mit Nullstellung 20A 400V

Technische Merkmale

Architektur

Polanzahl 1

Abmessungen

Breite 53 mm

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

Ausstattung

Anzahl Schließkontakte 0

Anzahl Öffnerkontakte 0

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -10 - 40 °C

Lager-/Transporttemperatur -40 - 80 °C

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1.5 - 10 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1 - 6 mm²

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 0,70 W