



SK210M

**Umschalter 1 polig Manuel-0-Auto**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Polanzahl	1
Polart	1P

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	20 A
Bedingter Bemessungs Kurzschlussstrom I <sub>cc</sub> mit gl-gG Sicherung	8 kA

**Spannung**

Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	660 - 660 V
Versorgungsspannungsart	AC
Isolationsspannung U <sub>i</sub>	690 V

**Kapazität**

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

**Sicherheit**

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

**Abmessungen**

Höhe	85 mm
Tiefe	64 mm

**Ausstattung**

Anzahl Schliesserkontakte	0
Anzahl Öffnerkontakte	0

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur	-10 - 40 °C
--------------------	-------------

**Anschluss**

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

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja