



ST309

### Sicherheitstrafo 230V/12V, 20VA, 4PLE

Sicherheitstransformator mit getrennter Primär- und Sekundärwicklung. Schutz gegen Kurzschluss oder Überlast erfolgt durch einen integrierten thermischen Schalter auf der Primärseite.

### Technische Merkmale

Betriebstemperatur	-20...35 °C
Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Ausgangsspannung	12 V
Leistungsaufnahme	20 VA
Anzahl Module	4
Isolationsspannung	4000 V
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	4mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	6mm <sup>2</sup>
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2 W
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Breite installiertes Produkt	70 mm
Tiefe installiertes Produkt	58 mm
Schutzart	IP20
Frequenz	50 Hz
Leerlaufspannung sekundär	13.3 V
Temperaturschutz	ja
Kurzschlussicher	ja
Ein-/Ausschalter	nein