



ST320

Sicherheitstrafo 230V/12V 18VA 2PLE

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

Technische Merkmale

Breite Reiheneinbaugerät (REG)	2 TE
Betriebstemperatur	-20...35 °C
Leistungsaufnahme	18 VA
Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Ausgangsspannung	12 V
Isolationsspannung	4000 V
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	4mm ²
Montageart	DIN Hutschiene (REG)
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	6mm ²
Leitungslänge zum Türöffner 0,5 A	max. 100 m
Leitungslänge zum Türöffner 1 A	max. 50 m
Schutzart	IP20
Frequenz	50/60 Hz
Temperaturschutz	ja
Leerlaufspannung sekundär	15,8 V
Kurzschlussicher	ja