



ST315

Sicherheitstrafo 230V / 12V und 24V 63VA 6PLE

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

Technische Merkmale

Anzahl Module	6
Bemessungsbetriebsspannung U _e	230 V
Isolationsspannung	4000 V
Betriebstemperatur	-20...35 °C
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	4mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	6mm ²
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4,5 W
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Breite installiertes Produkt	105 mm
Tiefe installiertes Produkt	68 mm
Ausgangsspannung	12 / 24 V
Leistung	63 VA
Leistungsaufnahme	63 VA