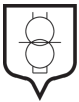




ST315



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

Technische Merkmale

Spannung

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Ausgangsspannung | 12 - 24 V |
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 230 - 230 V |
| Isolationsspannung Ui | 4000 V |

Leistung

| | |
|----------------------|-------|
| Leistungsaufnahme VA | 63 VA |
|----------------------|-------|

Anschluss

| | |
|---|-------------------|
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 4 mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 6 mm ² |

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -20 - 35 °C |
|--------------------|-------------|

Frequenz

| | |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 50 Hz |
|----------|------------|

Installation, Montage

| | |
|-------------|-------------|
| Montage auf | DIN Schiene |
|-------------|-------------|

Kapazität

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 6 |
|---------------|---|

Abmessungen

| | |
|--------|--------|
| Höhe | 85 mm |
| Breite | 105 mm |
| Tiefe | 68 mm |

Sicherheit

| | |
|------------------|------|
| Schutzart IP | IP20 |
| Temperaturschutz | Ja |

Ausstattung

| | |
|------------------|------|
| Kurzschlussicher | Ja |
| Ein-/Ausschalter | Nein |