Tekniske data for stremtrafoene

Frekvens: 50 - 60 Hz Utgangsstrøm: 0 - 5 A Varig overbelastning: 1,2 x I_n Lagertemperatur: -25°C til 50°C Driftstemperatur: -40°C til 80°C

Tilkobling:

massiv: max. 6 mm² flertrådet: max. 4 mm²

| | | SR051 SR101 SR151 | | | SR200 SR250 | | | SR300 SR400 SR600 | > | | |
|-------------------|-------|--------------------------|------|-----|--------------------------|------|---|--------------------------|---------|----|--|
| | Kabel | Ø 21 | | | Ø 23 | | | Ø 35 | Ø 35 | | |
| Samle- skinner | | 20 x 5 | | | 30 x 10 | | | 40 x 10 | 40 x 10 | | |
| | A | VA Nøyaktighetsklasse | | | VA Noyaktighetsklasse | | | VA Noyaktighetsklasse | | | |
| | | 0,5 | 1 | 3 | 0,5 | 1 | 3 | 0,5 | 1 | 3 | |
| SR051 | 50 | | 1,25 | 1,5 | | | | | | | |
| SR101 | 100 | 2 | 2,5 | 3,5 | | | | | | | |
| SR151 | 150 | 3 | 4 | 5 | | | | | | | |
| SR200 | 200 | | | | | 2 | 3 | | | | |
| SR250 | 250 | | | | | 2 | 3 | | | | |
| SR300 | 300 | 1 | | | | | | 4 | 8 | 12 | |
| SR400 | 400 | | | | | | | 8 | 12 | 15 | |
| SR600 | 600 | 8 | 2 | | 1 | 11 2 | | 12 | 15 | 15 | |