



SRF25005

Stroomtransformator BG 1034, 2500/5 A, 30 VA, klasse 1

Technische eigenschappen

Specifieke eigenschappen voor beveiliging

Filtertype product Plug-in stroomomvormer

Funcities

Nauwkeurigheidsklasse 1

Vermogen

Vermogen 30 VA

Vermogensverlies bij nominale stroom I_n 14 W

Afmetingen

Doorsnede van de opening 85 mm

Hoogte 160 mm

Breedte 135 mm

Diepte 40 mm

Hoogte van de opening 85 mm

Breedte van opening 101 mm

Aansluitmogelijkheden

Aansluitwijze Schroefaansluiting

Frequentie

Frequentie 50 - 60 Hz

Spanning

Nominale isolatiespanning U_i 3000 V

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur -40 - 40 °C

Opslag-/transport-temperatuur -40 - 40 °C

Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader 1.5 - 6 mm²

Aansluitdoorsnede massieve ader 1.5 - 6 mm²

Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) IP10

Stroom / temperatuur

Primaire meetstroomsterkte I_n 2500 A

Maximaal stroom secundair 5 A

