

SRD12505

Stroomtransformator BG 613, 1250/5 A, 5 VA, klasse 1

Technische eigenschappen

Specifieke eigenschappen voor beveiliging

Filtertype product Plug-in stroomomvormer

Funcities

Nauwkeurigheidsklasse 1

Vermogen

Vermogen 5 VA

Afmetingen

Doorsnede van de opening 45 mm

Hoogte 108 mm

Breedte 85 mm

Diepte 30 mm

Hoogte van de opening 45 mm

Breedte van opening 60 mm

Aansluitmogelijkheden

Aansluitwijze Schroefaansluiting

Frequentie

Frequentie 50 - 60 Hz

Spanning

Nominale isolatiespanning Ui 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 1250 A

Maximaal stroom secundair 5 A

Installatie, montage

Technische wijzigingen voorbehouden

