



LVZW300K05

Stroomtrafo klasse 0, 5s, 300/ 5A 2, 5 VA

Technische eigenschappen

Specifieke eigenschappen voor beveiliging

Filtertype product Plug-in stroomomvormer

Funcities

Nauwkeurigheidsklasse 0.5 S

Vermogen

Vermogen 2,50 VA

Afmetingen

Hoogte 63,50 mm

Breedte 59,50 mm

Diepte 30,10 mm

Hoogte van de opening 12,50 mm

Breedte van opening 30,50 mm

Aansluitmogelijkheden

Aansluitwijze Schroefaansluiting

Frequentie

Frequentie 50 - 50 Hz

Spanning

Nominale isolatiespanning U_i 3000 V

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur -5 - 40 °C

Opslag-/transport-temperatuur -40 - 75 °C

Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader 6 mm²

Aansluitdoorsnede massieve ader 6 mm²

Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) IP20

Stroom / temperatuur

Primaire meetstroomsterkte I_n 300 A

Maximaal stroom secundair 5 A