



HAGER TRANSFORMATOR CURENT 250/5A 2,5VA KL. 1

Arhitectur?

Tip produs: Transformator curent

Tip de montaj: ?in? DIN sau plac? de montaj

Func?ii

Clas? de precizie: 1

Principalele caracteristici electrice

Frecven??: 50/60 Hz

Voltaj

Tensiune de izolare: 3 kV

Curent electric

Curent primar maxim: 250 A

Curent secundar maxim: 5 A

Curent primar: 250 A

Putere

Putere: 2,5 VA

Putere absorbit?: 2,5 VA

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 2,6 W

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 30 mm

In?l?imea produsului instalat: 70 mm

L?ime produsului instalat: 49,5 mm

Dimensiune bar?: 30x10 mm / 25x15 mm / 20x20 mm

In?l?imea deschiderii: 20 mm

L?ime deschiderii: 29,5 mm

Montare

Tip de montaj: pentru ?ine colectoare

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 1,5 - 6 mm²

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 1,5 - 6 mm²

Tip de conexiune: Imbinare cu urub

Utilizare

Raport de transformare: 250;5

Standarde

Conform directivelor europene RoHs: conforme

produs standard de joasă tensiune pentru placă de tip: IEC/EN 61869-2

Protecție

Tip de protecție IP: IP10

Condiții de utilizare

Temperatură de depozitare: -40 to 40 °C

Pret: 257,81 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/transformator-curent-250-5a-2-5va-kl-1-244220>