



Transformator curent 200/5A 2,5VA Kl. 1

SRA02005

Arhitectura

Tip produs	Transformator curent
Tip de montaj	Sina DIN sau placa de montaj

Funcții

Clasa de precizie	1
-------------------	---

Principalele caracteristici electrice

Frecvența	50/60 Hz
-----------	----------

Voltaj

Tensiune de izolare	3 kV
---------------------	------

Curent electric

Curent primar maxim	200 A
Curent secundar maxim	5 A
Curent primar	200 A

Putere

Putere disipată totală în condiții de curent nominal	2,2 W
--	-------

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	30 mm
Înălțimea produsului instalat	70 mm
Latimea produsului instalat	49,5 mm
Latimea deschiderii	29,5 mm
Înălțimea deschiderii	20 mm
Dimensiune bara	30x10 mm / 25x15 mm / 20x20 mm

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	1,5 - 6 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	1,5 - 6 mm ²
Tip de conexiune	Îmbinare cu surub

Utilizare

Raport de transformare	200A, 5A
------------------------	----------

Standarde

Certificat	Nu
Conform directivelor europene WEEE	afectat

Protectie

Tip de protectie IP	IP10
---------------------	------

Conditii de utilizare

Temperatura lucru	-40 40 °C
Temperatura depozitare/transport	-40 40 °C