



Transformator curent 300/5A 5VA KI.1

SRI03005

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	300 A
Curent secundar maxim	5 A
Curent primar	300 A

Putere

Putere disipata totala în condiții de curent nominal	3 W
--	-----

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	30 mm
Înălțimea produsului instalat	78 mm
Latimea produsului instalat	60 mm
Latimea deschiderii	40 mm
Înălțimea deschiderii	28 mm
Dimensiune bara	40x12 mm / Rundleiter d = max. 28 mm
Diametrul deschiderii	28 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	300A, 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