



## Transformator curent 2000/5A 15VA Kl. 1

SRE20005

### 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	2000 A
Curent secundar maxim	5 A
Curent primar	2000 A

### Putere

Putere disipata totala în conditii de curent nominal	17,5 W
--	--------

### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	40 mm
Înălțimea produsului instalat	122 mm
Latimea produsului instalat	100 mm
Latimea deschiderii	81 mm
Înălțimea deschiderii	60 mm
Dimensiune bara	80x10 mm / 60x30 mm / Rundleiter d = max. 60 mm
Diametrul deschiderii	60 mm

#### Conexiune

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

#### Utilizare

Raport de transformare	2000A, 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