



SRI04005

#### 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
-----------	----------

#### Voltaaj

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

#### Curent electric

Curent primar maxim	400 A
Curent secundar maxim	5 A
Curent primar	400 A

#### Putere

Putere disipata totala în condiții de curent nominal	4 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 <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	400A, 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