

# SR101

## Transformateur d intensité 100-5A

### Architecture

Type de produit	transformateur de courant monophasé
-----------------	-------------------------------------

### Fonctions

Classe de précision	1
---------------------	---

### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50;60 Hz
--------------------	----------

### Intensité du courant

Courant Max au primaire	120 A
-------------------------	-------

Courant Max au secondaire	5 A
---------------------------	-----

### Dimensions

Profondeur produit installé	44 mm
-----------------------------	-------

Hauteur produit installé	65 mm
--------------------------	-------

Largeur produit installé	56 mm
--------------------------	-------

Largeur de l'ouverture	21 mm
------------------------	-------

Hauteur de l'ouverture	21 mm
------------------------	-------

---

Puissance

Puissance 2.5 VA

---

Puissance dissipée totale sous IN 0 W

---

Connexion

Section de raccordement en câble souple 1,5 ; 4mm<sup>2</sup>

---

Section de raccordement en câble rigide 2,5 ; 6mm<sup>2</sup>

---

Type de connexion vis

---

Câble

Diamètre du câble 22 mm

---

Utilisation

Rapport de transformation 100A ; 5A

---

Sécurité

Indice de protection IP IP20

---

Conditions d'utilisation

Température de stockage -40/80 °C

---