



SRC04005

## Transformateur de Courant à barre/câble passant BG 113 400/5A 5VA Classe 1

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Type de produit Transformateur de courant à enficher

#### Fonctions

Classe de précision 1

#### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée 50/60 Hz

#### Tension

Tension assignée d'isolement 3 kV

#### Intensité du courant

Courant Max au primaire 400 A

Courant Max au secondaire 5 A

Courant primaire 400 A

#### Dimensions

Profondeur produit installé 30 mm

Hauteur produit installé 70 mm

Largeur produit installé 50 mm

Largeur de l'ouverture 29.5 mm

Hauteur de l'ouverture 20 mm

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 3.6 W

#### Connexion

Type de connexion vis

#### Accessoires inclus

Avec rail en cuivre Non

#### Équipement

Nombre d'entrées 1

Avec protection tactile Oui

#### Utilisation

Rapport de transformation 400A ; 5A

#### Standards

Produit certifié non

**Sécurité**

Indice de protection IP	IP10
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui
Sans halogène	Oui

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-40...40 °C
Température de stockage/transport	-40...40 °C