



SRG30005

## Transformateur de Courant à barre/câble passant BG 1254 3000/5A 15VA Classe 1

### Caractéristiques techniques

#### Attributs d'identification spécifiques pour la protection

Type de filtre produit	Transformateur de courant à enficher
------------------------	--------------------------------------

#### Fonctions

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

#### Puissance

Puissance	15 VA
Puissance dissipée totale sous IN	16 W

#### Dimensions

Diamètre de l'ouverture	98 mm
Hauteur	198 mm
Largeur	160 mm
Profondeur	40 mm
Hauteur de l'ouverture	98 mm
Largeur de l'ouverture	122 mm

#### Connectivité

Type de raccordement	Borne à vis
----------------------	-------------

#### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

#### Tension

Tension assignée d'isolement	3 000 V
------------------------------	---------

#### Conditions d'utilisation

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

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1.5 - 6 mm²
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 6 mm²

#### Sécurité

Classe de protection (IP)	IP10
---------------------------	------

#### Courant électrique

Courant max au primaire	3 000 A
Courant Max au secondaire	5 A

