



SRA00505

Transformateur de Courant à barre/câble passant BG 213 50/5A 1,5VA Classe 1

Caractéristiques techniques

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	50 A
Courant Max au secondaire	5 A
Courant primaire	50 A

Dimensions

Profondeur produit installé	30 mm
Hauteur produit installé	78 mm
Largeur produit installé	60 mm
Largeur de l'ouverture	20 mm
Hauteur de l'ouverture	20 mm
Taille de la barre	20x10 mm / 15x15 mm / Rundleiter d = max. 20 mm
Diamètre de l'ouverture	20 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	0.5 W
-----------------------------------	-------

Connexion

Type de connexion	vis
-------------------	-----

Accessoires inclus

Avec rail en cuivre	Non
---------------------	-----

Equipement

Nombre d'entrées	1
Avec protection tactile	Oui

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

Conditions d'utilisation

Température de service	-40...40 °C
------------------------	-------------

