



SRD15005

Transformateur de Courant à barre/câble passant BG 613 1500/5A 5VA Classe 1

Caractéristiques techniques

Classe de précision	1
Puissance	
Puissance	5 VA
Puissance dissipée totale sous IN	13,50 W
r dissurce dissipee totale sous in	15,50 **
Dimensions	
Diamètre de l'ouverture	45 mm
Hauteur	108 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	30 mm
Hauteur de l'ouverture	45 mm
Largeur de l'ouverture	65 mm
Connectivité	
Type de connection / prise	Borne à vis
Fréquence	
Fréquence	50-60 Hz
Tension Electrique	
Tension assignée d'isolement	3 000 V
Conditions d'utilisation	
Température de service	-40 °C
Température de stockage/transport	-40 °C
Connexion	
Section de raccordement en câble souple	1.5 - 6 mm²
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 6 mm²
Sécurité	
Indice de protection IP	IP10
Courant Electrique	
Courant Max au primaire	1 500 A
Courant Max au secondaire	5 A
Installation, montage	
Montage	Rail DIN, Platine de fixation