



ODELEC-NOLLET

TI 1000-5A 5VA (BG613)

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Gestion de l'énergie -
Comptage - Mesure > Comptage > TI 1000-5A 5VA (BG613)

<https://odelec-nollet.fr/hager-transformateur-de-courant-a-barre-cable-passant-bg-613-1000-5a-5va-classe-1-100476815.html>

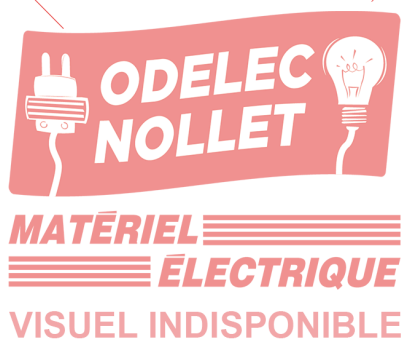
Description courte

Marque : HAGER

Fabricant : HAGER

Référence : HAGSRD10005

Transformateur de Courant à barre/câble passant BG 613 1000/5A
5VA Classe 1



Description

Transformateur de Courant à barre/câble passant BG 613 1000/5A 5VA Classe 1

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	HAGER	
Ean13	4049857139392	
Référence fabricant	SRD10005	
Caractéristiques produit	Mode de fixation	sur rail DIN ou sur platine de fixation
	Fréquence assignée	50/60 Hz
	Tension assignée d'isolement	3 kV
	Courant Max au primaire	1000 A
	Courant Max au secondaire	5 A
	Courant primaire	1000 A
	Puissance	5 VA
	Puissance consommée	5 VA
	Puissance dissipée totale sous IN	8 W
	Profondeur produit installé	30 mm
	Hauteur produit installé	108 mm
	Largeur produit installé	85 mm
	Largeur de l'ouverture	65 mm
	Hauteur de l'ouverture	45 mm
	Taille de la barre	60x10 mm / 50x30 mm / Rundleiter d = max. 45 mm
	Diamètre de l'ouverture	45 mm
	Type de montage	sur jeu de barres
	Section de raccordement en câble souple	1,5 / 6mm ²
	Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 6mm ²
	Type de connexion	vis
	Rapport de transformation	1000;5
	Directive européenne RoHS	conforme
	Indice de protection IP	IP10
	Température de stockage	40 à 40 °C
	modèle	transformateur de courant pour traversée
	diamètre d'ouverture (mm)	45
	nombre d'entrées primaires	1
	courant assigné primaire In (A)	1000
	puissance apparente nominale secondaire (VA)	5
	courant assigné secondaire (A)	5
	facteur de limite de surintensité	FS 5
	avec protection contre les contacts accidentels	OUI
QC Boite	1	
QCT	PF	
QC Carton	10	
Ean13	4049857139392	
Fournisseur	HAGER	
Référence Odelec-Nollet	054006506	



