

Fiche technique du produit

Spécifications



PowerLogic - TI ouvrant - type GA - jeu de barres - 100A/5A - 1,25VA - cl.3

METSECT5GA010

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PowerLogic
Nom du produit	CT
Type de produit ou équipement	Transformateur de courant
Courant secondaire	5 A
Classe de précision	Classe 3 à 1,25 VA
[In] courant assigné d'emploi	100 A

Complémentaires

Type de transformateur de courant	Standard pour barre Noyau fendu
Rapport de transformation de courant	100/5
[Ith] courant thermique conventionnel	100 A
Facteur de sûreté maximal	5
Courant admissible	6000 A pendant 1 s
[Ue] tension assignée d'emploi	720 V 50 Hz
[Ui] tension assignée d'isolement	3 kV
Mode d'installation	Par vis
Support de montage	Rail DIN Fixé sur une surface avec des vis
Largeur	Extérieur: 93 mm Intérieur: 23 mm
Hauteur	Extérieur: 106,15 mm Intérieur: 33 mm
Profondeur	58 mm
Classe d'isolation électrique	Classe E
Ouverture des barres	20 x 30

Environnement

Normes	VDE 0414 DIN 42600-2 DIN EN 61869-1 DIN EN 61869-2
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...40 °C
Température de l'air ambiant de stockage	-25...70 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	11,300 cm
Largeur de l'emballage 1	6,300 cm
Longueur de l'emballage 1	9,900 cm
Poids de l'emballage (Kg)	595,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	24
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	15,900 kg


Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.