

Fiche technique du produit

Spécifications



PowerLogic - transformateur d'intensité - DIN 150/5A câble < 27-barre 10x32 15x25

METSECT5MA015

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 0,5 à 3 VA Classe 1 à 5 VA
[In] courant assigné d'emploi	150 A

Complémentaires

Type de transformateur de courant	Tropicalisé pour barre et câble
Rapport de transformation de courant	150/5
[Ith] courant thermique conventionnel	9 kA
Courant dynamique admissible	2,5 Ith
Facteur de sûreté maximal	5
[Ue] tension assignée d'emploi	720 V CA 50/60 Hz
[Ui] tension d'isolement	3 kV
Mode d'installation	Vis de verrouillage isolée
Support de montage	Rail DIN Platine de montage Jeu de barres
Largeur	Extérieur: 56 mm
Hauteur	Extérieur: 80 mm
Profondeur	Cadre : 43 mm Total : 63 mm
Diamètre	27 mm
Poids du produit	0,298 kg
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	3 kV
Classe d'isolation électrique	Classe B
Diamètre extérieur du câble	27 mm
Ouverture des barres	32,5 x 10,5 25,5 x 15,5
Plombage	Sans

Environnement

Normes	VDE 0414 CEI 61869-2
Certifications du produit	EAC CE
Degré de protection IP	IP20
Humidité relative	0...95 %
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,000 cm
Largeur de l'emballage 1	7,000 cm
Longueur de l'emballage 1	9,200 cm
Poids de l'emballage 1	300,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	35
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	10,900 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 UE RoHS	Conforme
Numéro SCIP	76ef2415-e8df-41ac-934d-14936531e31b
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réuser	
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles