

Fiche technique du produit 16456

Caractéristiques

PowerLogic, Transformateur d'intensité 200/5 A
pour Câble < 21 mm

Statut commercial : Arrêt



Cycle de vie

Date d'arrêt de fabrication: 31 décembre 2013

! Ce produit n'est plus fabriqué

Principales

Gamme	PowerLogic
Nom du produit	CT
Fonction produit	Transformateur de courant
Courant secondaire	5 A
Classe de précision	Classe 0,5 à 4 VA Classe 3 à 6 VA Classe 1 à 5,5 VA
[In] courant nominal	200 A

Complémentaires

Type de transformateur de courant	Tropicalisé pour câble
Rapport de transformation de courant	200/5
Facteur de sûreté maximal	5
[Ue] tension assignée d'emploi	< 720 V CA 50/60 Hz
Support de montage	Platine de montage Rail DIN
Largeur	44 mm extérieur:
Hauteur	65 mm extérieur:
Profondeur	30 mm extérieur:
Diamètre	21 mm
Poids du produit	0,2 kg
Diamètre extérieur du câble	21 mm - câble 0...120 mm ²
Plombage	Avec

Environnement

Normes	IEC 60044-1 VDE 0414
Certifications du produit	CE
Degré de protection IP	IP20
Humidité relative	95...100 %
Température de fonctionnement	-25...60 °C

Emballage

Poids de l'emballage 1	0,178 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,550 dm
Largeur de l'emballage 1	0,550 dm
Longueur de l'emballage 1	0,850 dm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

La référence 16456 est remplacée par :



Transformateurs de courant METSECT5CC020

PowerLogic - transformateur d'intensité - DIN 200/5A - câble<21mm

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 07 janvier 2013