

Fiche produit

Caractéristiques

LVCT02004S

PowerLogic - TI ouvrant - T4 - 2000A - sortie
0,333V - incompatible entrée 5A



Principales

Gamme	PowerLogic
Nom de l'appareil	LVCT
Type de produit ou équipement	Transformateur de courant
Tension de sortie	0,333 V
Raccordement électrique	Sur plage: 1,8 m (AWG 18) 600 V
Destination du produit	BCPM BCPMS Enercept IEM3000 EM3500 EM4200 EM4900
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire pour mesure
Type de transformateur de courant	Équilibre distribué de l'unité principale
Courant nominal (In)	2000 A
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Powerlogic PowerLogic BCPM BCPMA compteur d'énergie multi-circuit[RETURN]Powerlogic PowerLogic BCPM BCPMB compteur d'énergie multi-circuit[RETURN]Powerlogic PowerLogic BCPM BCPME compteur d'énergie multi-circuit[RETURN]Powerlogic PowerLogic BCPMSC BCPMSCA compteur d'énergie multi-circuit[RETURN]Powerlogic PowerLogic BCPMSC BCPMSCB compteur d'énergie multi-circuit[RETURN]Powerlogic PowerLogic BCPMSC BCPMSCE compteur d'énergie multi-circuit[RETURN]Powerlogic PowerLogic EM3500 EM3502 compteur d'énergie[RETURN]Powerlogic PowerLogic EM3500 EM3550 compteur d'énergie[RETURN]Powerlogic PowerLogic EM3500 EM3555 compteur d'énergie[RETURN]Powerlogic PowerLogic EM3500 EM3560 compteur d'énergie[RETURN]Powerlogic PowerLogic EM3500 EM3561 compteur d'énergie[RETURN]Powerlogic PowerLogic EM4200 EM4235 compteur d'énergie[RETURN]Powerlogic PowerLogic EM4200 EM4236 compteur d'énergie[RETURN]Powerlogic PowerLogic EM4900 EM4904 compteur d'énergie multi-circuit[RETURN]Powerlogic PowerLogic EM4900 EM4908 compteur d'énergie multi-circuit[RETURN]Powerlogic PowerLogic EM4900 EM4914 compteur d'énergie multi-circuit[RETURN]Powerlogic PowerLogic EM4900 EM4928 compteur d'énergie multi-circuit[RETURN]Acti 9 Acti 9 iEM3000 iEM3455 compteur d'énergie[RETURN]Acti 9 Acti 9 iEM3000 iEM3465 compteur d'énergie
Précision de mesure	1 % 10 à 100 %

Environnement

Humidité relative	95 %
Température ambiante de fonctionnement	-15...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Largeur	62 Mm interne: 151 mm externe:
Profondeur	30 mm
Hauteur	139 Mm interne: 201 mm externe:
Poids du produit	0,87 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	10,2 cm
Largeur de l'emballage 1	21,0 cm
Longueur de l'emballage 1	25,4 cm
Poids de l'emballage 1	1,136 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui

Garantie contractuelle

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