

Fiche produit Caractéristiques

LVCT02004S

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

PowerLogic



Principales Gamme Nom de l'appareil Type de produit ou

Nom de l'apparen	LVCI
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 BCPMSC 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

2000 A

Fréquence du réseau 50/60 Hz

Courant nominal (In)

Complémentaires

Compatibilité de gamme

Powerlogic PowerLogic BCPM BCPMA compteur d'énergie multicircuit[RETURN]Powerlogic PowerLogic BCPM BCPMB compteur d'énergie multicircuit[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

Poids du produit	0,87 kg	
Hauteur	139 Mm interne: 201 mm externe:	
Profondeur	30 mm	
Largeur	62 Mm interne: 151 mm externe:	
Température ambiante de stockage	-4070 °C	
Température ambiante de fonctionnement	-1560 °C	
Humidité relative	95 %	

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

₫ Déclaration REACh	
Oui	
Conforme Déclaration RoHS UE	
Oui	
Oui	
☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
ਔ Oui	
	Oui Conforme Déclaration RoHS UE Oui Oui Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

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