

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 22) 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
Courant nominal (In)	50 A
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Complémentaires

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

Environnement

Humidité relative	95 %
Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...105 °C
Normes	UL 61010
Largeur	Interne: 10 mm Externe: 23 mm
Profondeur	26 mm
Hauteur	Interne: 11 mm Externe: 40 mm

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration REACh
REACh free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS UE
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui
RoHS exemption information	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
Régulation RoHS Chine	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS Pour La Chine
DEEE	<p>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.</p>