

## Fő jellemzők

Termékcsalád	PowerLogic
Készülék rövid neve	LVCT
Termék vagy alkatrész típusa	Áramtranszformátor
Kimeneti feszültség	0.333 V
Villamos csatlakozás	Kábel: 1,8 m (AWG 18...AWG 3) 600 V
Termék rendeltetési helye	BCPM BCPMSC Enercept IEM3000 EM3500 EM4200 EM4900
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Mérési tartozék
Áramtranszformátor típus	Osztott magos egyensúly
[In] névleges áram	300 A
Hálózati frekvencia	50/60 Hz

## Kiegészítő jellemzők

Termékcsalád kompatibilitása	Powerlogic PowerLogic BCPMSC BCPMB több áramkörös energiamérő Powerlogic PowerLogic BCPMSC BCPMC több áramkörös energiamérő Powerlogic PowerLogic BCPMSC BCPMSCA több áramkörös energiamérő Powerlogic PowerLogic BCPMSC BCPMSCB több áramkörös energiamérő Powerlogic PowerLogic BCPMSC BCPMSCC több áramkörös energiamérő Powerlogic PowerLogic BCPMSC BCPMSCE több áramkörös energiamérő Powerlogic PowerLogic EM3500 EM3502 energiamérő Powerlogic PowerLogic EM3500 EM3550 energiamérő Powerlogic PowerLogic EM3500 EM3555 energiamérő Powerlogic PowerLogic EM3500 EM3560 energiamérő Powerlogic PowerLogic EM3500 EM3561 energiamérő Powerlogic PowerLogic EM4300 EM4235 energiamérő Powerlogic PowerLogic EM4300 EM4302 energiamérő Powerlogic PowerLogic EM4900 EM4904 több áramkörös energiamérő Powerlogic PowerLogic EM4900 EM4908 több áramkörös energiamérő Powerlogic PowerLogic EM4900 EM4914 több áramkörös energiamérő Powerlogic PowerLogic EM4900 EM4928 több áramkörös energiamérő Acti 9 Acti 9 iERL iEM3465 energiamérő Acti 9 Acti 9 iERL iEM3555 energiamérő
Mérési pontosság	1 % 10...100 V

## Környezet

Relatív páratartalom	95 %
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-15...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Szélesség	Belső: 31 mm Külső: 121 mm
Mélység	30 mm
Magasság	Belső: 30 mm Külső: 100 mm
Nettó súly	0,34 kg

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	10,2 cm
1. csomag szélessége	21,0 cm
1. csomag hossza	25,4 cm
1. csomag súlya	689,0 g

## Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------