

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



LVCT 100 A - 0.333 V izlaz - rastavljivi CT - 31 mm x 100 mm

LVCT00102S

⚠ Obustavljeno: 5. 12. 2025.

⚠ Nije u prodaji

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PowerLogic
Kratko ime uređaja	LVCT
Tip proizvoda ili komponente	Strujni transformator
Izlazni napon	0.333 V
Električna veza	Kablom: 1,8 m (AWG 18) 600 V
Namena proizvoda	BCPM BCPMSC Enercept IEM3000 EM3500 EM4200 EM4900
Pribor / posebna kategorija	Pribor za merenje
Tip strujnog transformatora	Rastavljivi obuhvatni senzor
[in] nazivna struja	100 A
Mrežna frekvencija	Altivar meki starter ATS480

Dopunske informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	PowerLogic PowerLogic BCPM BCPMA merenje energije za više kola PowerLogic PowerLogic BCPM BCPMB merenje energije za više kola PowerLogic PowerLogic BCPM BCPME merenje energije za više kola PowerLogic PowerLogic BCPMSC BCPMSCA merenje energije za više kola PowerLogic PowerLogic BCPMSC BCPMSCB merenje energije za više kola PowerLogic PowerLogic BCPMSC BCPMSCE merenje energije za više kola PowerLogic PowerLogic EM3500 EM3502 uređaj za merenje električne energije PowerLogic PowerLogic EM3500 EM3550 uređaj za merenje električne energije PowerLogic PowerLogic EM3500 EM3555 uređaj za merenje električne energije PowerLogic PowerLogic EM3500 EM3560 uređaj za merenje električne energije PowerLogic PowerLogic EM3500 EM3561 uređaj za merenje električne energije PowerLogic PowerLogic EM4200 EM4235 uređaj za merenje električne energije PowerLogic PowerLogic EM4200 EM4236 uređaj za merenje električne energije PowerLogic PowerLogic EM4900 EM4904 merenje energije za više kola PowerLogic PowerLogic EM4900 EM4908 merenje energije za više kola PowerLogic PowerLogic EM4900 EM4914 merenje energije za više kola PowerLogic PowerLogic EM4900 EM4928 merenje energije za više kola Acti 9 Acti 9 iEM3000 iEM3455 uređaj za merenje električne energije Acti 9 Acti 9 iEM3000 iEM3465 uređaj za merenje električne energije
--------------------------------	---

Tačnost merenja	1 % 10...100 %
-----------------	----------------

Okruženje

Relativna vlažnost	95 %
Temperatura okoline za rad uređaja	-15...60 °C

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Standardi	UL 61010
Širina	Unutrašnja: 31 mm Spoljašnja: 121 mm
Dubina	30 mm
Visina	Unutrašnja: 30 mm Spoljašnja: 100 mm
masa proizvoda	0,34 kg

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	10,000 cm
Package 1 Width	21,000 cm
Package 1 Length	25,000 cm
Package 1 Weight	590,900 g
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	7
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm
Package 2 Length	60,000 cm
Package 2 Weight	5,491 kg

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	18
------------------------	----

Environmental Data

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom

Ne

Pakovanje bez plastike

Ne

Direktiva RoHS

[Usaglašeno](#)

Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka

Ne

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Povraćaj

No

WEEE oznaka



Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.