## LVCT00050S

# TA LVCT apribili - 50 A - uscita 0,333 V - Ø 10mm x H=11mm



#### Presentazione

Gamma	PowerLogic
Nome dispositivo	LVCT
Tipo prodotto	Trasformatore amperometrico
Tensione di uscita	0,333 V
Collegamento elettrico	Cavo: 1,8 m (AWG 22) 600 V
Applicazione prodotto	BCPM BCPMSC Enercept IEM3000 EM3500 EM4200 EM4900
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio per la misura
Tipo trasformatore di corrente	Suddivisione compensazione "core balance"
Corrente nominale [In]	50 A
Frequenza di rete	50/60 Hz

#### Caratteristiche tecniche

Compa	tik	il	ità	gamma

PowerLogic (PowerLogic BCPM) BCPMA strumento di misura multi-circuito PowerLogic (PowerLogic BCPM) BCPMB strumento di misura multi-circuito PowerLogic (PowerLogic BCPM) BCPME strumento di misura multi-circuito PowerLogic (PowerLogic BCPMSC) BCPMSCA strumento di misura multi-circuito

PowerLogic (PowerLogic BCPMSC) BCPMSCB strumento di misura multicircuito

PowerLogic (PowerLogic BCPMSC) BCPMSCE strumento di misura multicircuito

PowerLogic (PowerLogic EM3500) EM3502 Energy Meter PowerLogic (PowerLogic EM3500) EM3550 Energy Meter PowerLogic (PowerLogic EM3500) EM3555 Energy Meter

PowerLogic (PowerLogic EM3500) EM3560 Energy Meter PowerLogic (PowerLogic EM3500) EM3561 Energy Meter PowerLogic (PowerLogic EM4200) EM4235 Energy Meter

PowerLogic (PowerLogic EM4200) EM4235 Energy Meter
PowerLogic (PowerLogic EM4200) EM4236 Energy Meter
PowerLogic (PowerLogic EM4900) EM4904 strumento di misura multi-circuito
PowerLogic (PowerLogic EM4900) EM4908 strumento di misura multi-circuito

PowerLogic (PowerLogic EM4900) EM4914 strumento di misura multi-circuito PowerLogic (PowerLogic EM4900) EM4928 strumento di misura multi-circuito PowerLogic (PowerLogic EM4900) EM4928 strumento di misura multi-circuito

Acti9 (Acti 9 iEM3000) iEM3455 Energy Meter Acti9 (Acti 9 iEM3000) iEM3465 Energy Meter

Precisione di misura 1 % 10...100%

#### **Ambiente**

Umidità relativa	95 %
Temperatura ambiente	070 °C
Temperatura di stoccaggio	-40105 °C
Larghezza	Interno: 10 mm Esterno: 23 mm
Profondità	26 mm
Altezza	Interno: 11 mm Esterno: 40 mm

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,2 cm
Confezione 1: larghezza	21 cm
Confezione 1: profondità	25,4 cm
Confezione 1: peso	99 g

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<b>₽</b> Sì
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

### Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi