

Scheda prodotto

Caratteristiche

LVCT00403S

TA LVCT apribili - 400 A - uscita 0,333 V -
62mm x 132mm



Presentazione

Gamma	PowerLogic
Nome dispositivo	LVCT
Tipo prodotto	Trasformatore amperometrico
Tensione di uscita	0,333 V
Collegamento elettrico	Cavo: 1,8 m (AWG 18) 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]	400 A
Frequenza di rete	50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Compatibilità 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 multi-circuito PowerLogic (PowerLogic BCPMSC) BCPMSCE strumento di misura multi-circuito 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) 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 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	-15...60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C
Larghezza	Interno: 62 mm Esterno: 151 mm
Profondità	30 mm
Altezza	Interno: 73 mm Esterno: 132 mm
Peso prodotto	0,58 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,2 cm
Confezione 1: larghezza	21,0 cm
Confezione 1: profondità	25,4 cm
Confezione 1: peso	863,64 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	7
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	7,36 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------