

Scheda dati

Specifiche



TA LVCT solid core - 200 A - uscita 0,333 V - Ø=25 mm

LVCT2020S

⚠ Data di fine commercializzazione 25 nov 2025

Prezzo: 136,90 EUR

⚠ Non più disponibile

Presentazione

Gamma	PowerLogic
Nome Dispositivo	LVCT
Tipo Prodotto	Trasformatore amperometrico
Tensione di uscita	0,333 V
collegamento elettrico	Cavo: 1,8 m600 V
Applicazione Prodotto	BCPMCS EM4200 EM4900
Compatibilità Gamma	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 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
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per la misura
tipo trasformatore di corrente	Toroide chiuso tipo A
Corrente Nominale [In]	200 A
Frequenza Di Rete	50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Precisione di misura	+/- 0,5% ...120%
----------------------	------------------

Ambiente

tenuta climatica	Umidità relativa: 95 %
Norme Di Riferimento	UL 61010
Temperatura Ambiente	-40...85 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-50...105 °C
Larghezza	59 mm
Profondità	18 mm
Altezza	Diametro: 25 mm Esterno: 59 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	10,16 cm
Confezione 1: larghezza	20,96 cm
Confezione 1: profondità	24,77 cm
Peso imballo (Kg)	181,82 g

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
---------------------------------	----

Imballaggio senza plastica	No
----------------------------	----

Direttiva RoHS UE	Conformità
-----------------------------------	------------

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
-------------------	-------------------------------------

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	Si
---------------------	----

Etichetta RAEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
----------------	---