PCSPCT7RL1025

AccuSine+ current transformer - 1000/5 - Round Solid Core - diam: 63.5mm



Presentazione

Gamma	AccuSine
Tipo prodotto	Trasformatore amperometrico
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio per la misura
Compatibilità gamma	AccuSine AccuSine PCS+ active harmonic filter AccuSine AccuSine PFV+ electronic VAR controller
Tipo trasformatore di corrente	Solid core
Forma	Circolare
Corrente secondaria	5 A

Caratteristiche tecniche

Rapporto trasformatore di corrente	1000/5	
Collegamento elettrico	Connettore volante: 609,6 mm (AWG 16) 600 V	
Impedenza d'ingresso	1,4 Ohm	
Corrente nominale [In]	1000 A	_
Frequenza di rete	50400 Hz	
Precisione di misura	1 %	
Classe di precisione	Classe 1	
Tensione nominale di esercizio [Ue]	600 V CA 50400 Hz	
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	10 kV (50 µs)	
Profondità	28 mm	
Diametro	Interno: 63,5 mm Esterno: 116,3 mm	
Peso prodotto	0,68 kg	

Ambiente

Norme di riferimento	UL 1015
Certificazioni prodotto	cURus[RETURN]CSA

Confezionamenti

Confezione 1: peso	2,0 kg	
Confezione 1: profondità	28,6 cm	
Confezione 1: larghezza	22,2 cm	
Confezione 1: altezza	15,4 cm	
Numero di unità per confezione 1	1	
Unità di misura confezione 1	PCE	

Sostenibilità dell'offerta

Direttiva RoHS UE	Conformità E EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫si
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