PCSPCT190X1000

AccuSine+ auxiliary transformer - 5/1 - Stepdown Transformer to 1 A



Presentazione

Gamma	AccuSine
Tipo prodotto	Auxiliary transformer
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio per la misura
Compatibilità gamma	AccuSine AccuSine PCS+ active harmonic filter AccuSine AccuSine PFV+ electronic VAR controller
Corrente secondaria	1 A

Caratteristiche tecniche

Rapporto trasformatore di corrente	5/1
Collegamento elettrico	Studs: 2500 V
Impedenza d'ingresso	0.5 Ohm
Corrente nominale [In]	5 A
Thermal factor	1,33 a 30 °C 1 a 55 °C
Frequenza di rete	50400 Hz
Tensione nominale di esercizio [Ue]	600 V CA 50400 Hz
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	10 kV (50 μs)
Installazione	Con viti
Installazione	Piastra
Larghezza	Larghezza base: 114,3 mm Body: 114,3 mm
Altezza	Body: 124 mm
Profondità	Profondità base : 119,1 mm Body : 55,6 mm
Peso prodotto	1,8 kg

Amhiente

Attibiente	
Certificazioni prodotto	CSA[RETURN]cURus

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	15,4 cm	
Confezione 1: larghezza	22,2 cm	
Confezione 1: profondità	28,6 cm	
Confezione 1: peso	3,0 kg	

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