METSECT5HD025

PowerLogic Split Core Current Transformer - Type HD, for cable - 0250A / 5A



Presentazione

Danieria
PowerLogic
CT
Trasformatore amperometrico
5 A
Classe 1 a 1 VA
250 A

Caratteristiche tecniche

Tipo trasformatore di corrente	Standard per cavo Split core
Rapporto trasformatore di corrente	250/5
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	300 A
Fattore dsicurezza massimo	5
Corrente ammessa	15000 A durante 1 s
Tensione nominale di esercizio [Ue]	< 720 V 50 Hz
Tensione nominale di isolamento [Ui]	3 kV
Installazione	Aggancio
Larghezza	Esterno: 49 mm
Altezza	Esterno: 79,5 mm
Profondità	59 mm
Diametro	Interno: 27 mm
Classe di isolamento	Class E
Diametro esterno cavi	27,9 mm
Connessioni - morsetti	Cavo 2 cavi 0,51,5 mm² 0,5 m

Ambiente

unionio		
Standard	DIN EN 60044-1 DIN EN 61869-1	
	DIN EN 61869-2 VDE 0414	
Temperatura ambiente	-550 °C	
Temperatura di stoccaggio	-2570 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	9,5 cm	
Confezione 1: larghezza	6,5 cm	
Confezione 1: profondità	7,0 cm	
Confezione 1: peso	244,0 g	
Unità di misura confezione 2	S02	
Numero di unità per confezione 2	18	
Confezione 2: altezza	15,0 cm	

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh	
Sostenibilità dell'offerta		
Connezione 2. peso	4,0 kg	
Confezione 2: peso	4,6 kg	
Confezione 2: profondità	40,0 cm	
Confezione 2: larghezza	30,0 cm	

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
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