



Presentazione

Gamma	PowerLogic
Nome prodotto	CT
Tipo prodotto	Trasformatore amperometrico
Corrente secondaria	5 A
Classe di precisione	Classe 0.5 a 12 VA Classe 1 a 15 VA
Corrente nominale [In]	1000 A

Caratteristiche tecniche

Tipo trasformatore di corrente	Tropicalizzato per sbarra
Rapporto trasformatore di corrente	1000/5
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	60 kA
Corrente resistenza dinamica	2,5 Ith
Fattore dsicurezza massimo	5
Tensione nominale di esercizio [Ue]	< 720 V CA 50/60 Hz
Tensione nominale di isolamento [Ui]	3 kV
Installazione	Vite di bloccaggio isolata
Installazione	Barra colletttrice
Larghezza	Interno: 55 mm Esterno: 135 mm
Altezza	Esterno: 129 mm Interno: 103 mm
Profondità	Frame: 50 mm Totale: 85 mm
Peso prodotto	0,642 kg
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	3 kV
Classe di isolamento	Classe B
Apertura di barre	102 x 54
Sigillatura	Con

Ambiente

Standard	VDE 0414 IEC 61869-2
Certificazioni prodotto	CE
Grado di protezione IP	IP20
Umidità relativa	0...95 %
Temperatura ambiente	-25...60 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	9,8 cm
Confezione 1: larghezza	13,6 cm
Confezione 1: profondità	17,0 cm
Confezione 1: peso	703,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	7,517 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
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
----------	---------