



## Presentazione

Gamma	PowerLogic
Nome prodotto	CT
Tipo prodotto	Trasformatore amperometrico
Corrente secondaria	5 A
Classe di precisione	Classe 0.5 a 5 VA Classe 1 a 6 VA Classe 3 a 7 VA
Corrente nominale [In]	250 A

## Caratteristiche tecniche

Tipo trasformatore di corrente	Tropicalizzato per cavo
Rapporto trasformatore di corrente	250/5
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	15 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	Con viti Aggancio
Installazione	Piastra montaggio Guida DIN
Larghezza	Esterno: 44 mm
Altezza	Esterno: 65 mm
Profondità	Frame : 30 mm Totale : 37 mm
Diametro	21 mm
Peso prodotto	0,175 kg
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	3 kV
Classe di isolamento	Classe B
Diametro esterno cavi	21 mm
Sigillatura	Con


## Ambiente

Norme di riferimento	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	5,5 cm
Confezione 1: larghezza	5,5 cm
Confezione 1: profondità	8,2 cm
Confezione 1: peso	182,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	9,31 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	 <a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	 <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	 <a href="#">Sì</a>
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
----------	---------