

SPLIT CT MINI SERIES AC

Trasformatori di corrente apribili AC



I trasformatori amperometrici apribili della linea **Split CT Mini Series AC** per la misura della corrente alternata sono dotati di un sistema di aggancio a scatto e senza viti.

Sono la soluzione ideale per l'installazione con facilità e risparmio di tempo degli strumenti Electrex evitando la disconnessione dei cavi primari.

- Gamma da 100 a 400A con secondario 1A
- Classe di precisione 1%
- Sistema di aggancio a scatto e senza viti
- Protezione sull'apertura del circuito secondario
- Dimensioni ridotte
- Guscio in plastica non infiammabile

Specifiche tecniche CTS 24-100

Corrente nominale	100A AC
Massima corrente applicabile	120A AC
Diametro del foro del guscio	24 mm
Frequenza operativa.....	10-5K Hz
Carico nominale	0,2VA
Misure esterne del guscio in mm	base 45, altezza 76, profondità 36
Materiale del guscio non infiammabile.....	P.P. UL-94V-0
Resistenza di isolamento	più di 100MΩ a 500V
Accuratezza dell'angolo difase	±1.5°In
Tensione di isolamento	AC 2200V/1 minuto
.....(tra il terminale di uscita e il guscio)	
Precisione	±1.0% In

Specifiche tecniche CTS 35-400

Corrente nominale	400A AC
Massima corrente applicabile	480A AC
Diametro del foro del guscio	35 mm
Frequenza operativa.....	10-5K Hz
Carico nominale	0,2VA
Misure esterne del guscio in mm	base 63, altezza 94, profondità 40
Materiale del guscio non infiammabile.....	P.P. UL-94V-0
Resistenza di isolamento	più di 100MΩ a 500V
Accuratezza dell'angolo difase	±1.0°In
Tensione di isolamento	AC 2200V/1 minuto
.....(tra il terminale di uscita e il guscio)	
Precisione	±1.0% In

Specifiche tecniche CTS 35-200

Corrente nominale	200A AC
Massima corrente applicabile	240A AC
Diametro del foro del guscio	35 mm
Frequenza operativa.....	10-5K Hz
Carico nominale	0,2VA
Misure esterne del guscio in mm	base 63, altezza 94, profondità 40
Materiale del guscio non infiammabile.....	P.P. UL-94V-0
Resistenza di isolamento	più di 100MΩ a 500V
Accuratezza dell'angolo difase	±1.0°In
Tensione di isolamento	AC 2200V/1 minuto
.....(tra il terminale di uscita e il guscio)	
Precisione	±1.0% In

Codici per ordinazione

Tipo	Codice
CTS 24-100 SPLIT CORE CURRENT TRANSFORMER MINI SERIES.....	PFC0300
CTS 35-200 SPLIT CORE CURRENT TRANSFORMER MINI SERIES.....	PFC0310
CTS 35-400 SPLIT CORE CURRENT TRANSFORMER MINI SERIES.....	PFC0320

Soggetto a modifiche senza preavviso
 Scheda prodotto Split CT Mini Series AC 2014 06 18-ITA

Distributore