

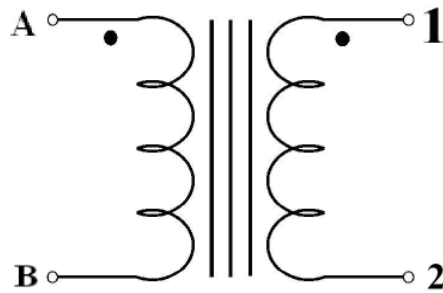
Nome del prodotto
Modello di prodotto

Trasformatore di corrente
SCTK731B(58)-800A/5A

1. Foto del prodotto



2. Schema elettrico



3. Parametro di avvolgimento

Programma	Segno	Parametro tecnico	Programma	Segno	Parametro tecnico
Frequenza operativa	f	50-60Hz	Errore di rapporto al punto fisso	f	<1.0%
Corrente primaria nominale	In	800A	Gamma Liner		5-120%
Corrente lato secondario nominale	I _o	5A	Tensione di resistenza dielettrica (Hi-pot)	V	2.5KV/1mA/1min
Conduce	L		Tensione di isolamento	V _d	500V/100MQ min
Carico secondario	VA	2.5VA	Temperatura di esercizio	T _a	-25°C ~ +75°C
Errore di fase nell'intervallo di corrente nominale	Δ	<60'	Temperatura di conservazione	T _a	-40°C ~ +85°C

4. La dimensione del prodotto (mm)

