

SRA02505

TRASF. DI CORRENTE 250-5 A BG 113 CL. 1

Proprietà tecniche

Tipo di filtro prodotto	Trasformatore di corrente plug-ir
Funzioni	
Classe di precisione	
Potenza	
Potenza	2,50 VA
Potenza dissipata totale	2,60 W
Serie	
Altezza	
Larghezza	49,50 mm
Profondità	30 mm
Altezza di apertura	20 mm
Larghezza dell'apertura	29,50 mm
Connettività	
Tipo di connessione	Terminale a vite
Frequenza	
Frequenza	50 - 60 Hz
Condizioni di impiego	
Tensione di isolamento nominale Ui	3000 V
Condizioni d'uso	
Temperatura d'esercizio	-40 - 40 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-40 - 40 °C
Connessione	
Sezione conduttore flessibile	1.5 - 6 mm ²
Sezione conduttore rigido	1.5 - 6 mm
Protezione	
Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP1(
Corrente	
Corrente Corrente massima primario	250 A

Installazione, montaggio