Guida DIN, Piastra di montaggio



SRE12505

Trasformatore di Corrente 1250-5 A BG 814 Cl. 1

Proprietà tecniche

Funzioni	
Classe di precisione	1
Potenza	
Potenza	15 VA
Potenza dissipata totale	11 W
Serie	
Diametro di apertura	60 mm
Altezza	122 mm
Larghezza	100 mm
Profondità	40 mm
Altezza di apertura	60 mm
Larghezza dell'apertura	81 mm
Connettività	
Tipo di connettore	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 mm²
Sezione conduttore rigido	1.5 - 6 mm²
Protezione	
Grado di protezione IP	IP10
Corrente	
Corrente massima primario	1250 A
Intensità massima del secondario	5 A
Installazione, montaggio	

Montaggio su