Guida DIN, Piastra di montaggio



## SRD10005

## TRASF. DI CORRENTE 1000-5 A BG 613 CL 1

## Proprietà tecniche

Funzioni	
Classe di precisione	1
Potenza	
Potenza	5 VA
Potenza dissipata totale	8 W
Serie	
Diametro di apertura	45 mm
Altezza	108 mm
Larghezza	85 mm
Profondità	30 mm
Altezza di apertura	45 mm
Larghezza dell'apertura	65 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 mm²
Sezione conduttore rigido	1.5 - 6 mm²
Protezione	
Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP10
Corrente	
Corrente massima primario	1000 A
Intensità massima del secondario	5 A
Installazione, montaggio	

Montaggio su