
SPD (Surge Protection Device) IP67 - Classe II -10 kV

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2023

Codice accessorio

JAL6: SPD (Surge Protection Device) IP67 - Classe II -10 kV

Descrizione tecnica

Dispositivo SPD (Surge Protection Device) per apparecchi a LED in Classe II d'isolamento. Protezione AC contra sovratensioni di Tipo 2 (o 3). Caratteristiche dispositivo SPD: 230-277 Vac - Massima corrente di scarica: 10 kA (@8/20 μ s) - Massima corrente di esercizio: 10 A - Protezione con le sovratensioni: 10 kV di Modo Differenziale (DM).

Colore

Indefinito (00)

Peso (Kg)

0.04

Note

Modalità di guasto permanente: apertura del circuito di rete.

Indicatore di guasto: LED verde spento, apertura del circuito di rete.

Indicatore di corretto funzionamento: LED verde ON

Tecnologia: MOV+fusibile

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IK09

IP67