

## Überspannungsschutz IP67, - Klasse II - 10 kV

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2023



### Zubehörcode

JAL6: Überspannungsschutz IP67, - Klasse II - 10 kV

### Beschreibung

SPD-Vorrichtung (Surge Protection Device) für LED-Leuchten mit Isolierklasse II. Typ 2+3 . Merkmale der SPD-Vorrichtung: 230-277 Vac - Maximaler Entladestrom: 10 kA (@ 8/20µs) - Maximaler Betriebsstrom: 10 A - Überspannungsschutz: 10 kV Gegentaktspannung (DM).

### Farben

Neutral (00)

### Gewicht (Kg)

0.04

### Anmerkungen

Ausfallverhalten: Trennung vom Netz mit Stromkreistrennung, LED aus  
Fehlersignalisierung: Stromkreistrennung und LED aus  
Spannungs- oder Betriebszustandsanzeige: Grüne LED an

Technologie: MOV+Fuse

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IK09

IP67