

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

Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Février 2023



Référence accessoire

X495: SPD (Surge Protection Device) IP67 - Classe I - 10 kV

Description technique

Dispositif SPD (Surge Protection Device) pour appareils à LED en Classe I d'isolation. Parafoudre Type 2+3. Caractéristiques dispositif SPD : 230-277 Vac - Courant de décharge maximum : 10 kA (@8/20 µs) - Courant de fonctionnement maximum : 10 A Protection contre les surtensions : 10 kV. Mode(s) de protection: MC+MD

Coloris

Indéfini (00)

Poids (Kg)

0.05

Remarque

Indicateurs de fonctionnement: LED verte ON

Mise hors service de sécurité: Déconnexion et coupure de ligne AC

Indicateur de fin de vie: LED verte OFF et coupure réseau AC

Technology: GDT+MOV+Fuse

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')



IP67