

Última actualización de la información: Febrero 2023



**Código accesorio**

TXE4: Caja de fijación con SPD para luminarias LED de clase I de aislamiento de 10kV (CM/DM) postes

**Descripción**

Caja de fijación de aluminio pintado con prensacables, clema de conexión y dispositivo SPD (Surge Protection Device) para luminarias de led con clase de aislamiento I. Características del dispositivo SPD: - 230-277Vac - Corriente máxima de descarga: 10KA (@ 8/20 $\mu$ s) - Corriente máxima de funcionamiento: 5A - Protección contra las sobretensiones: 10kV modo común (CM), 10kV modo diferencial (DM).

**Instalación**

La caja se puede fijar a la pared y al techo con tacos de anclaje (de tipo Fisher o similar) para hormigón, cemento y ladrillo o utilizando otros accesorios disponibles (placas de fijación a la pared o al pavimento y placa con tirafondos). También se puede instalar en poste utilizando las bridas de acero específicas (compatibles con diámetros de 40 a 60 mm y de 60 a 102 mm)

**Colores**

Gris (15)

**Peso (Kg)**

0.2

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



IP66