

Última actualización de la información: Mayo 2025

**Código accesorio**

779D: Alimentador de tensión constante no regulable 240 W 48Vcc

Descripción

Alimentador electrónico no regulable de tensión constante 48 Vcc, potencia 240 W. Entrada Vin=220-240 V.

Las características del producto incluyen protección contra sobretensiones, protección contra cortocircuitos, protección contra sobrecorriente y protección contra sobretemperatura.

Instalación

Apoyado y dentro de cajas eléctricas. Con ranuras para fijación con tornillos.

Colores

Indefinido (00)

Dimensiones (mm) (*)

356x32x22.5

* Las dimensiones pueden cambiar en función de las exigencias de fabricación garantizando las prestaciones y los modos de instalación.

Equipo

Bornes de entrada y salida contrapuestos (sección de los cables de hasta 2.5 mm²).

Aprietacables en primario y secundario.

Notas

Para las cantidades mínimas y máximas de las luminarias que se pueden conectar a este alimentador, consultar la hoja de instrucciones del producto de referencia.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

IP20

Datos técnicos

Control: On/off