

Fuente de alimentación de corriente constante no dimm. IP20 20W - Vin = 220-240 Vac 50/60 Hz - I out = 450 mA

Design iGuzzini

iGuzzini

Última actualización de la información: Febrero 2023



Código accesorio

PD92: Fuente de alimentación de corriente constante no dimm. IP20 20W - Vin = 220-240 Vac 50/60 Hz - I out = 450 mA

Descripción

Alimentador electrónico no regulable de corriente constante I = 450 mA 20 W para empotrables Laser Wall Washer Ø 96 mm.

Entrada Vin = 220 - 240 Vca 50 - 60 Hz.

Salida SELV.

El producto está protegido contra las sobretensiones de modo diferencial y de modo común, los cortocircuitos, las sobrecorrientes y las sobretemperaturas.

Instalación

Compatible para el orificio de introducción de empotrables Laser Ø96 mm. Con ranuras para fijación con tornillos.

Colores

Indefinido (00)

Peso (Kg)

0.14

Dimensiones (mm) (*)

156x43x30

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

Equipo

El alimentador incluye cable y conector rápido para facilitar la conexión con el empotrable. Bornes de entrada y salida contrapuestos (sección de los cables de hasta 1.5 mm²). Aprietacable en primario y secundario.

Notas

SELV

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



IP20



Datos técnicos

Frecuencia: 50/60

Corriente Iout [mA]: 450

Corriente de entrada: 18 A / 250 µs

Protección al sobrevoltaje: 2kV Modo común y 1kV Modo diferencial