

Última actualización de la información: Julio 2024



Código accesorio

MY84: Alimentador de corriente constante dim. corte de fase - IP20 14W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Ø25

Descripción

Alimentador electrónico regulable con corte de fase TRIAC (Leading Edge) + IGBT (trailing edge) - funcionamiento con corriente constante 700 mA. Protecciones: cortocircuito - sobrecargas.

Instalación

instalación remota.

Colores

Indefinido (00)

Peso (Kg)

0.16

Dimensiones (mm) (*)

101.5x49x29

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

Equipo

700 mA para empotrables Laser Ø25 - Fijación de cables con terminales de empuje.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Frecuencia:	50/60	Número máximo de alimentadores por luminaria LED conectables por interruptor:	B10A: 50 Fuentes de alimentación
Corriente Iout [mA]:	700		B16A: 80 Fuentes de alimentación
Corriente de entrada:	1.7 A / 40 µs		C10A: 83 Fuentes de alimentación C16A: 136 Fuentes de alimentación
		% mínimo de dimerización:	5
		Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial