

Fuente de alimentación de corriente constante no dimm. IP20 20W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Iout=700mA

Última actualización de la información: Junio 2024



Código accesorio
MXF9: Fuente de alimentación de corriente constante no dimm. IP20 20W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Iout=700mA

Descripción
Alimentador electrónico de corriente continua, máx. 20 W - Vin 220 - 240 Vca ±10% - 50/60 Hz - V 2 - 25 Vdc - Class II, SELV equivalent - bornes de tornillos 1,5 mm²

Instalación
En sede específica con protección IP adecuada. En exterior, posibilidad de utilizar la caja IP67 para alimentadores cód. 9582


Colores	Peso (Kg)	Dimensiones (mm) (*)
Indefinido (00)	0.11	110.5x52x22


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

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

IP20

ETL

 pending

 pending

Datos técnicos		
Frecuencia:	50/60	Número máximo de alimentadores por luminaria B10A: 31 Fuentes de alimentación LED conectables por interruptor: B16A: 50 Fuentes de alimentación C10A: 52 Fuentes de alimentación C16A: 85 Fuentes de alimentación
Corriente Iout [mA]:	700	
Corriente de entrada:	5 A / 50 µs	
Protección al sobrevoltaje:		4kV Modo común y 2kV Modo diferencial
Control:		On/off