

Fuente de alimentación de corriente constante no dimm. 8W - Vin = 220-240 Vac 50/60 Hz - I out = 350 mA

Última actualización de la información: Septiembre 2024



Código accesorio

9905: Fuente de alimentación de corriente constante no dimm. 8W - Vin = 220-240 Vac 50/60 Hz - I out = 350 mA

Descripción

Alimentador electrónico 8W 24V 350mA 100-240V

| Colores | Peso (Kg) | Dimensiones (mm) (*) |
|--|-----------|----------------------|
| Indefinido (00) | 0.03 | 55x40x22 |
| * 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 | | |



Datos técnicos

| | | |
|-----------------------|---------------|---|
| Frecuencia: | 0/50/60 | 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]: | 350 | |
| Corriente de entrada: | 20 A / 170 µs | |
| | | |
| | | Protección al sobrevoltaje: 2kV Modo común y 2kV Modo diferencial |
| | | Control: On/off |