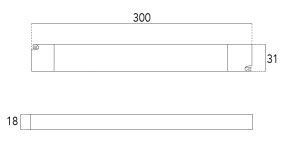
OCE00703

DRIVER 60 W ENTRADA 100-277 V AC, SALIDA 24 V DC, IP20







Beneficios

- Uso interior
- Enfriamiento por convección
- Protección contra cortocircuitos y sobrecargas
- 5 protocolos de atenuación y permite elegir el que más convenga: Reverse Phase, Forward Phase, 0 a 10V, 1 a 10V y PWM

Características:

- Potencia: 60 W

- Voltaje de entrada: 100-277 V AC

- Voltaje de salida: 24 V DC

- Corriente: 2.5 A

- Factor de potencia: 0,99 @ 120 V AC

0,98 @ 277 V AC

- Corriente AC: 0,9 A

- Corriente de fuga: < 0,5 mA

- Frecuencia: 50/60 Hz

- Eficiencia con carga total: 83 % @ 120 V AC

85 % @ 277 V AC

- Temperatura de operación: -40 °C a + 60 °C

- Peso: **350 g**

- Protección al ingreso: 20

- Estándares de seguridad: UL8750 + UL1310, CAN/

CSA-C22.2 No.250.13