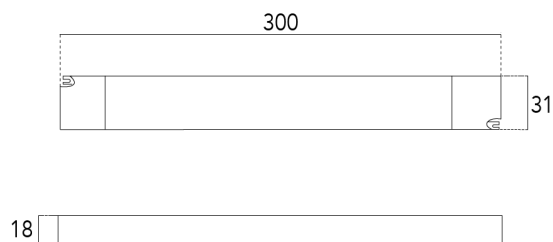


OCE00703

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

- 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**

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