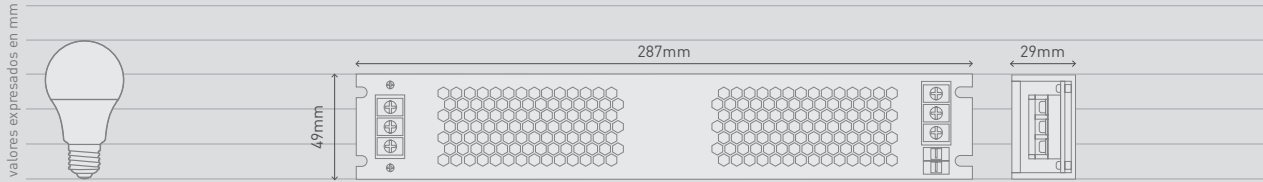




ACEDA A NUESTRO
SITIO WEB



Dimerizable  Triac / 0-10V



MODELO

FSD-300W-12V

ENTRADA AC

Rango de Tensión AC	AC170-264~
Frecuencia	50-60Hz
Corriente	1.92A
Eficiencia	86%
Corriente Alterna de Irrupción	40A
Corriente de Fuga	0.5mA
Dimerizable	Triac / 0-10V

SALIDA AC

Tensión DC	12V
Potencia DC	300W
Corriente Nominal	25A
Rango de Ajuste de Tensión	12V
Tolerancia	±2%
Rizado y Ruido	250mVp-p
Estabilidad Intet y Carga	±0.5%

MATERIALES

Tamaño	287x49x29mm
Material del cuerpo	Metal
Conector	Bornera ajustable
Garantía	2 años
Temperatura de operación	-20°C +50°C
Protección IP	IP20
Protección IK	IK07
EAN	7428325602342

TEMPERATURAS Y HUMEDAD

TRABAJO	-20°C +50°C
ALMACENAMIENTO	-20°C +85°C 10% 95%RH

SEGURIDAD

VIBRACIÓN	10-500Hz, 5G 12min, /1 ciclo periodo 60min.
DISPOSICIÓN	1500MS, 20MS, 50MS
RESISTENCIA DE TENSIÓN	I/P-0/P:1.5KVAC I/P-GND:1.5KVAC
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO	-

PROTECCIÓN

SOBRECARGA	Sé recupera automáticamente una vez eliminado el fallo
SOBRETENSIÓN	-
PROTECCIÓN	IP20-IK07