

G503503D

Alimentador Led IP66 CC SLT3-350ISC 350mA-4,2W

21 de noviembre de 2024, 11:09



DESCRIPCIÓN

Alimentador Led IP66 para incorporar con salida a corriente constante de 350mA. Protección contra el circuito abierto, cortocircuito, sobre carga y sobre temperatura. Rearme automático en caso de fallo. Eficiencia 66% .Garantía 3 años.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	9,61€
	5	8,01€
	20	7,28€
	200	6,80€

Continúa en la siguiente página >>

G503503D

Alimentador Led IP66 CC SLT3-350ISC 350mA-4,2W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



SELV



Peso: 42 Gramos

NOTAS

ECO Diseño ERP. IP66. Corriente constante 350mA . Rango de tensión de salida 3-12Vdc. Clase II. Cableado con 15cm de cable en primario y secundario

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 52

Alto (mm): 23

Tensión In (Vac): 100~240

Intensidad Out (A): 0.35

Potencia (W): 1.1~4.2

Temperatura Crítica (°C): 85

Dimmable: NO

Ancho (mm): 30

Color: Blanco

Tensión Out (Vdc): 3~12

Frecuencia (Hz): 50~60

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Grado de protección: IP66

Factor de potencia: 0.5

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Alimentador Led IP66 CC SLT3-350ISC 350mA-4,2W](#)

 [SEMKO \(Suecia\)](#)

 [CE](#)

 [C UR US \(USA-Canada\)](#)

 [EMC-INTERTEK](#)