

G5035080

**Alimentador Led CC SLT80-350IL-EU multicorriente hasta 350mA 80W**

21 de diciembre de 2024, 18:04



**DESCRIPCIÓN**

Alimentador Led para incorporar con salida multicorriente constante seleccionable por DIP switch. Clase I. Terminales de conexión rápida. 200mA 23-54W ; 210mA 23,1-56.5W ; 220mA 23.1-59W ; 230mA 23,1-62W; 240mA 23,1-64,5W; 250mA 23,1-67.5W; 260mA 23,7-70W; 270mA 23.1-72.5W; 280mA 23,1-75,5W; 290mA 23,1-78W; 300mA 33-80W; 310mA 34,1-80W; 320mA 35,2-80W; 330mA 36,3-80W; 340mA 37,4-80W; 350mA 38,5-80W.<br>Proteccion contra el circuito abierto, cortocircuito, sobre carga y sobre temperatura. Rearme automático.

**PRECIOS**

|  | Lote | Precio sin IVA |
|--|------|----------------|
|  | 1    | 20,18€         |
|  | 5    | 18,34€         |
|  | 10   | 16,67€         |
|  | 50   | 15,60€         |



G5035080

**Alimentador Led CC SLT80-350IL-EU multicorriente hasta 350mA 80W**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



Peso: 264 Gramos

Embalaje: Caja 1 Un.

### NOTAS

---

ECO Diseño ERP. Corriente constante de salida seleccionable de 200mA a 350mA por DIP switch.

### OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 280

Alto (mm): 22

Tensión In (Vac): 220~240

Intensidad Out (A): 0.2~0.35

Potencia (W): 23~80

Temperatura Crítica (°C): 85

Dimmable: NO

Ancho (mm): 30

Color: Blanco

Tensión Out (Vdc): 110~270

Frecuencia (Hz): 50~60

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Grado de protección: IP20

Factor de potencia: 0.9

### DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [Alimentador Led CC SLT80-350IL-EU multicorriente hasta 350mA 80W](#)

 [MEEI \(Hungría\)](#)