



Interior 25W 12V

Categoría

Interior

SKU

S-25-12

Descripción

Fuente interior 12V 25W

Información técnica

Nombre

Información

Modelo

S-25-12

| Nombre | Información |
|-----------------------------------|---|
| Resistencia de tensión | I/P-O/P:1.5KVAC I/P-FG:1.5KVAC O/P-FG:0.5KVAC |
| Disposición | 200MS, 100MS, 30MS |
| Preset | Hasta 13,5Vdc |
| Corriente AC | 0.5A/115V 0.25/230V |
| Bornes DC | 2 = (V+) y (V-) |
| Bornes AC | 3 = L, N y T |
| Corriente de Fuga AC | 0.5mA/240VAC |
| Protección IP | IP20 |
| Tamaño | 85x58x37 mm |
| Peso | 0,18 kg |
| Temperatura de Trabajo | -10°C +60°C |
| Rango de Tensión AC | AC100~240V 50/60Hz |
| Eficiencia AC | 0.8 |
| Corriente Alterna de Irrupción AC | 15A/ 115V 30A/ 230V |

| Nombre | Información |
|--------------------------------|-------------------|
| Tensión DC | 12V |
| Corriente Nominal DC | 2A |
| Rango de Ajuste de Tensión DC | ±10% |
| Rango de Corriente DC | 0-2A |
| Tolerancia DC | ±1% |
| Rizado y Ruido DC | 50M VP-P |
| Estabilidad interna y de carga | ±0.5% |
| Almacenamiento de trabajo | -20°C +85°C |
| Conexión | Bornera ajustable |
| Humedad de almacenamiento | 10% 95%RH |
| Humedad de trabajo | 20% 90%RH |
| Potencia DC | 25W |
| Protección contra sobrecarga | 105%~150% |
| Protección contra sobretensión | 13.8~16.2V |

Nombre

Información

| | |
|----------------------------|---|
| Resistencia de aislamiento | I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohms/500VDC |
| Vibración | 10~500HZ, 2G 10min,1 ciclo periodo 60min. |