

SAM-4383 POE-24-12W-G

INYECTOR POE GIGABIT DE 24V CC /12W.

CARACTERÍSTICAS

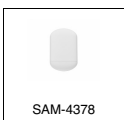
- Inyector PoE
- Salida de alimentación: 24VCC/0,5A
- Entrada de alimentación: 90V ~ 260VCA, 47-63 Hz
- Corriente de entrada: 0,3A @120V CA, 0,2A @240VCA
- Corriente de magnetización (Inrush): <30A de Pico @120V CA, <60A de Pico @230VCA
- Eficiencia: 75+%
- Rizado de salida: 1% Max
- Frecuencia de conmutación: 50 KHz
- Regulación de línea: +/- 1%
- Regulación de carga: +/- 3%
- Temperatura de funcionamiento: 0°C~ +40°C
- Temperatura de almacenamiento: -30°C~ +70°C
- Humedad relativa de funcionamiento: 35% a 95% sin condensación
- Dimensiones: 87 x 84 x 29,2 mm
- Peso: 99,4 g
- Botón de Reset
- Máxima descarga: 1500A (8/20μS)
- Pico de corriente: 36A (10/1000μS) Data
- Capacitancia: <5pf
- Tiempo de respuesta: <1 nS
- Certificaciones: IEC 60950-1:2005+A1 , UL60950-1, EN55022:2010, EN55024:2010, FCC Class B



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Inyector PoE Gigabit de 24V CC /12W

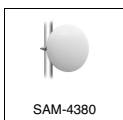
PRODUCTOS RELACIONADOS



SAM-4378



SAM-4379



SAM-4380



SAM-4381