

Rf.

P/N.



0,00 €
Incluido ()

Tensión de salida 24VDC @1.0A Tensión de entrada 90-260VAC @47-63Hz Corriente de entrada 0.3A @120VAC, 0.2A @230VAC Corrientes máximas <15A pico @120VAC, <30A pico @230VAC Eficiencia 70+% Rizado de salida 1% Max Frecuencia de conmutación 200kHz Regulación de línea +/- 0.5% Regulación de carga +/- 1% Temperatura de Operación -10C a +60C Temperatura de Almacenamiento -20 a +85C Humedad relativa 5% a 90% sin condensación Dimensiones (LxWxH) 85x56x33 mm Peso 100 grs. Conector AC IEC-320 C6 Data IN / POE Conector RJ45 reforzado 80% Indicador de Corriente LED cambiará de color Protección contra descargas Modo común Protección de voltaje residual 11V Datos, 77.5V Energía Máxima descarga 1200A (8/20uS) Energía Pico de Corriente 36A (10/1000uS) Datos Capacitancia <5pf datos Tiempo de respuesta <1nS Normas UL, EN55022 (CISPR22) class B, CE Color Blanco Incluye Adaptador PoE / cable corriente / placa montaje en pared

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.