

CX-PS150UL / CX-PS300UL / CX-PS600UL

FUENTES DE ALIMENTACIÓN



PRODUCTOS
EXCLUSIVOS



MEJOR
CALIDAD

CX-PS150UL

- Conexión de alarma contra incendios con bloqueo y reinicio
- Salida de 1,7 amperios seleccionable de 12 o 24 VCC
- Salida auxiliar de 12 o 24 VCC de 200 mA
- Indicadores de estado y alimentación de CA y CC
- Protección contra cortocircuitos y terminales
- Cargador de batería (500 mA)
- Entrada de alimentación de 120 VCA
- Gabinete metálico con capacidad para (1) 4 Ah. batería (no incluida)
- UL 294 y ULC S533

CX-PS300UL / CX-PS600UL

- Conexión de alarma contra incendios con bloqueo y reinicio
- Salidas seleccionables de 12 o 24 VCC
 - » CX-PS300: (4) salidas, 3 A máx.
 - » CX-PS600: (8) salidas, 6 A máx.
- Indicadores de estado y alimentación de CA
- Protección contra cortocircuitos y terminales
- Cargador de batería (1,5 A)
- Entrada de alimentación de 120/240 VCA
- Monitoreo de batería baja, desconexión de la batería y problemas del cargador de batería
- Gabinete metálico con capacidad para (2) 12Ah. baterías no incluidas)
- UL 294, ULC S533, CAN/ULC 60839-11-1

Las fuentes de alimentación de la serie Camden CX-PS están disponibles en una gama de modelos de 1,7 amperios, 3 amperios y 6 amperios y están diseñadas específicamente para alimentar cerraduras magnéticas y cerraduras eléctricas. Estos modelos, listados por UL y ULC, ofrecen salidas protegidas contra sobrecorriente, cargador de batería, hasta 8 circuitos de salida y gabinetes metálicos con cerradura de gran calibre.

Las fuentes de alimentación de la serie CX-PS son ideales para alimentar cerraduras eléctricas y cerraduras magnéticas en control de acceso, control de puertas y otras aplicaciones de bajo voltaje. No están listados para alimentar aparatos de señales de alarma contra incendios.

