

CA-64 O-R

MÓDULO DE EXPANSIÓN DE SALIDAS

El módulo de extensión de salidas para las centrales de alarma **VERSA** e **INTEGRA** que permite extender el sistema en 8 salidas adicionales. En función del variante del módulo pueden ser salidas de tipo "colector abierto", salidas de relé o combinación de ambos tipos.

- extensión del sistema en 8 salidas:
 - 8 salidas de relé



DATOS TÉCNICOS

| | |
|--|--------------|
| Clase medioambiental | II |
| Número máximo de salidas | 8 |
| Tensión máxima conmutada por el relé | 24 V |
| Corriente máxima conmutada por el relé | 2 A |
| Tensión de alimentación ($\pm 15\%$) | 12 V DC |
| Capacidad de salidas tipo OC | 50 mA |
| Dimensiones de la pletina electrónica | 140 x 68 mm |
| Rango de temperaturas de trabajo | -10...+55 °C |
| Peso | 118 g |
| Consumo de la corriente (sin cargar salidas tipo OC y sin relés activos) | 36 mA |
| Consumo de la corriente por el relé activo | 20 mA |