



808623

Transponder 4 zonas + 2 salidas según norma EN54



Características

- Transponder para conexión al lazo de detección compatible con centrales serie IQ8 y FlexES.
- 4 entradas funcionando como zonas de detección convencional, (para la conexión de detectores de seguridad intrínseca IQ8 EX (i) con barrera 764744) con el conjunto final de línea 808626.
- 2 salidas supervisadas con el conjunto final de línea 808624 o de relé programables.
- Requiere caja 788650.10, SMBT o 788651.10.
- Requiere alimentación externa 12 / 24 Vdc.
- Máximo 31 transponder por lazo.
- Para montaje en superficie requiere caja 788650.10 o SMBT y 788651.10 para empotrar.
- El transponder requiere alimentación auxiliar.
- Paquete de accesorios para la instalación.
- Tensión: 8 Vdc, máx. 42 Vdc.
- Tensión de funcionamiento: 10 @ 28 Vdc.
- Tensión en reposo: aprox 12 Vdc @ 12 mA.
- Consumo: máximo 120 mA @ 12 Vdc
- Capacidad corte relés: 30 Vdc @ 1A.
- Temperatura de funcionamiento: -10°C a 50°C.
- Temperatura de almacenamiento: -25°C a 75°C.
- Dimensiones: 82 x 72 x 20 mm.
- Peso: 0,028 Kg aprox.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/808623-transponder-4-zonas-2-salidas-segun-norma-en54-14492>