

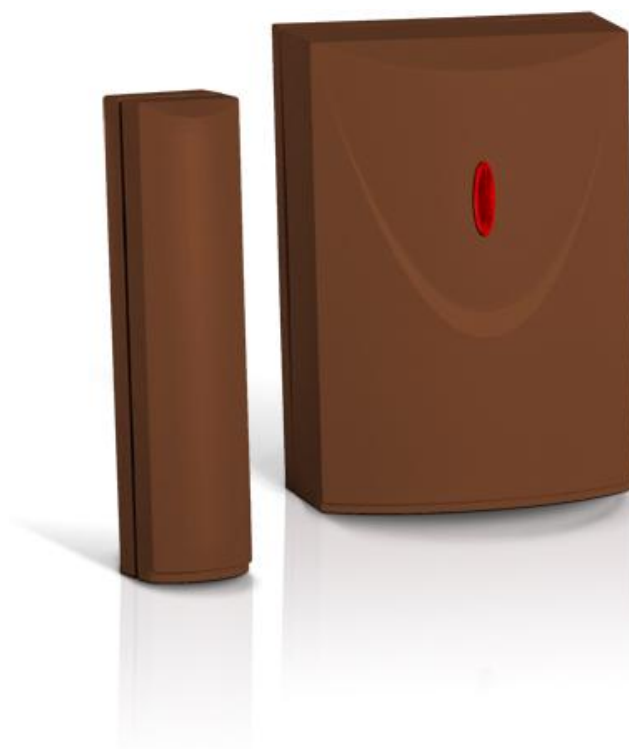
# AMD-103 BR

## DETECTOR MAGNÉTICO INALÁMBRICO EN MINIATURA PARA EL SISTEMA ABAX

El detector magnético en miniatura de apertura de puertas y ventanas **AMD-103 BR** está destinado a los sistemas ABAX inalámbricos. Las pequeñas dimensiones de la caja permiten utilizarla donde la más necesaria es la estética de los elementos de la instalación y su interferencia mínima en la decoración del interior.

- alimentación con la pila **CR2477N**
- contacto anti-sabotaje incorporado

Manejada por el controlador **ACU-100 / ACU-250** (versión del software 4.02 o más reciente) y por la central **INTEGRA 128-WRL** (versión del sistema electrónico 2.1 o más reciente; versión del software 1.11 o más reciente).



### DATOS TÉCNICOS

Tiempo de trabajo a pila	Estimado 1 año
Rango de temperaturas de trabajo	-10...+55 °C
Consumo máximo de la corriente	14 mA
Peso	40 g
Humedad máxima	93 ±3%
Banda de la frecuencia de trabajo	868,0 ÷ 868,6 MHz
Alcance de la comunicación por radio (en espacio abierto)	para 350 m
Pila	CR2477N 3V
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	10 µA
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Dimensiones de la caja del detector	32 x 45 x 20 mm
Dimensiones de la caja de imanes	11 x 45 x 10 mm