

# DC108

**Contacto magnético gran potencia de suelo. Apertura operativa máx. 75mm. 2m de cable blindado.**

## Serie DC108

Los contactos magnéticos de la serie DC108 están expresamente indicados para entornos extremos en instalaciones comerciales e industriales. Las unidades de montaje en suelo están construidas en carcasas de aluminio de muy poco peso. El interruptor reed está totalmente encapsulado en una exclusiva ampolla construida con componentes de poliuretano, este tipo de encapsulado previene deformaciones que producen la mayor parte de las falsas alarmas.

## Facil instalación

La amplia distancia de trabajo (GAP) de hasta 7.5cm facilita la instalación y ayuda a prevenir falsas alarmas causadas por movimiento de puertas ó puertas mal ajustadas.



## Details

- Reducido tamaño para instalaciones en suelo
- Amplia distancia de trabajo
- Cable blindado de acero inoxidable para instalaciones de alta seguridad
- Longitud estándar del cable de 2 m
- Bucle de tamper incluido
- Resistencias integradas disponibles mediante pedido especial
- Certificación EN50131-2-6 Grado-2

# DC108

Contacto magnético gran potencia de suelo. Apertura operativa máx. 75mm. 2m de cable blindado.

## Technical specifications

### General

Tipo de Aplicación	Suspendido
Tipo de contacto	NC
Conectividad	4 wires, 2 m

### Wired/wireless

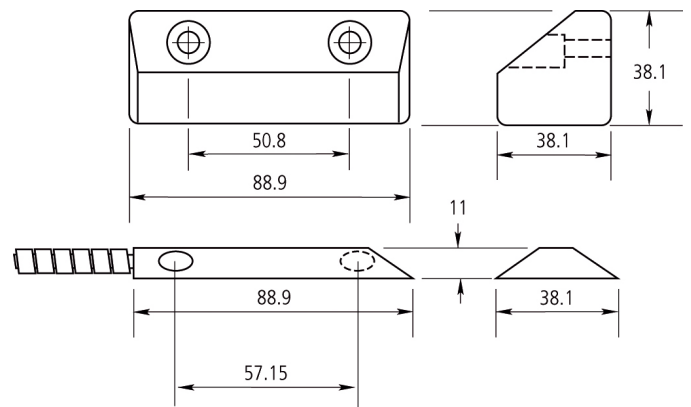
Cableado - Inalámbrico	Cableado
------------------------	----------

### Físico

Color	Plata Metálica
Material	Aluminio
Dimensiones del imán	89 x 38 x 38 mm
Dimensiones del contacto / sensor	89 x 38 x 38 mm
Brecha de funcionamiento	75 mm

### Estándares y regulaciones

Grado EN50131	Grado 2
Certificación	IMQ
Normativas	ULC



As a company of innovation, UTC Fire & Security reserves the right to change product specifications without notice. For the latest product specifications, visit UTC Fire & Security online or contact your sales representative.

Last updated on 10 January 2020 - 15:34