

DC108

Contacto magnético gran potencia montaje en suelo

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.



Características estándar

- 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 montaje en suelo

Especificaciones técnicas

Abertura operativa (máx)	75 mm (max)
Conexiones	4 cables; 2 m (cable con protección)
Tipo de contacto	NC
Dimensiones (La x An x Al)	-
Imán	89 x 38 x 38 mm
Contacto	89 x 38 x 10 mm
Carcasa	Aluminio
Certificación	EN50131-2-6 Grado-2

Información para pedidos

Referencias	Descripción
DC108	Contacto magnético gran potencia montaje en suelo

