

MC 270

Grado 3, NC, 4 hilos, metal



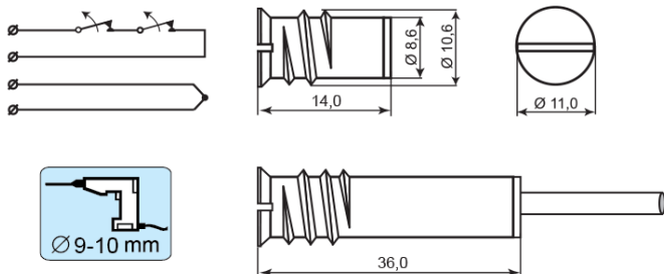
Ficha de datos

Montaje	De empotrar
Función	NC
Certificado	EN 50131-2-6 Grade 3, Class IIIA, VdS G 197063 Class C, INCERT B-582-1003, SBSC 9-205, Class 3/4, NBU-T02-21/2018
Capacidad límite máx	48 VDC / 500 mA / 10 VA
Diámetro mm	9-10
Imán	Neodymium (NdFeB)
Montaje en materiales magnéticos	Sólo con accesorios
GAP (materiales no magnéticos) mm	16
Sabotaje (materiales no magnéticos) mm	5
GAP (material magnético) mm	Dependiendo de los accesorios utilizados
Antisabotaje	Si
Conexión	Cable
Material de la carcasa	Metal
Temperatura de funcionamiento	-40°C - +70°C
Grado de protección	IP 67
Medidas del conector (L x Ø) mm	37 x 11
Medidas del imán (L x Ø) mm	14 x 11
Grade	3



MC 270 es un contacto magnético utilizado en sistemas de alarma y de control de acceso para proteger puertas y ventanas, cuando se requiere un mayor nivel de seguridad. Está especialmente diseñado para su uso en bancos, museos, galerías de arte, centros comerciales, etc.

Tiene un interruptor y un imán extra para protegerse del sabotaje, lo que implica que una alarma sonará si el contacto es expuesto a un campo magnético externo. El ensamblaje está revestido de una cubierta de metal resistente al agua, permitiendo su instalación tanto en interiores como en exteriores.



INFORMACIÓN DE PEDIDO

Código	Descripción
MC 270	Contacto magnético de alta seguridad, de empotrar, NC, 2 m de cable de 4 núcleos
MC 270-6	Contacto magnético de alta seguridad, de empotrar, NC, 10 m de cable de 4 núcleos
MC 270-10	Contacto magnético de alta seguridad, de empotrar, NC, 10 m de cable de 4 núcleos

También te podría interesar**MC 200-S11**

Adaptador de
plástico
para MC 240, 246,
247, 250, 255, 270,
272, 275