

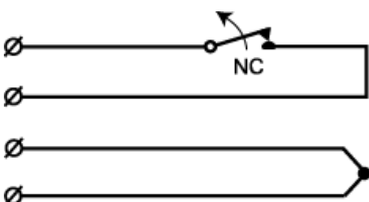
MC 240-S68

Grado 2, NC, 4 hilos, conjunto de aluminio, alta potencia



Ficha de datos

Montaje	De superficie
Función	NC
Certificado	EN 50131-2-6 Grade 2, Class IIIA, VdS G 193513 Class B, INCERT B-582-1003, SBSC 9-196, Class 1/2, NF&A2P
Capacidad límite máx	48 VDC / 500 mA / 10 VA
Imán	Alnico 5
GAP (materiales no magnéticos) mm	45
GAP (material magnético) mm	34
Antisabotaje	Si
Conexión	Cable
Material de la carcasa	Aluminio
Temperatura de funcionamiento	-40°C - +70°C
Grado de protección	IP 67
Medidas del conector (L x W x H) mm	104 x 40 x 15
Medidas del imán (L x W x H) mm	74 x 30 x 30
Grade	2



El kit MC 270-S68 está diseñado para ambientes hostiles, donde se requiere un contacto magnético más resistente, para instalarlo en puertas de garaje, puertas industriales, etc. al nivel del suelo.

El kit incluye un contacto magnético MC 270-C dentro de un MC 200-6 y un imán potente extra en un MC 200-8, permitiendo que el contacto actúe en huecos más grandes. El ensamblaje instalado en el suelo puede soportar el peso de un coche.

El conjunto MC 270-S68 incluye 1,0 m de tubo flexible armado (MC T4).

