

MC 240-S56

Grado 2, NC, conjunto de aluminio, placa L



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 25 x 15
Grade	2



El kit MC 240-S56 está diseñado para su instalación en puertas de garaje, puertas industriales, etc. al nivel del suelo. El kit incluye un contacto magnético MC 240-C dentro de un MC 200-6 y un imán potente extra en un MC 200-5 permitiendo que el contacto actúe en huecos más grandes. El ensamblaje instalado en el suelo puede soportar el peso de un coche. Viene con un soporte en forma de L para su instalación, que permite un fácil ajuste del imán a la puerta, facilitando la correcta instalación del kit. El conjunto MC 270-S56 incluye 1,0 m de tubo flexible armado (MC T4).

