

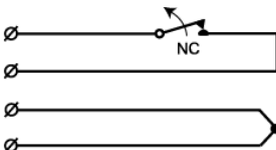
## MC 740P

**DISCONTINUED** - Replaced by MC 740-PE

Grado 2, NC, plástico, IP 67, diseño fino

**Ficha de datos**

Montaje	De superficie
Función	NC
Certificado	EN 50131-2-6 Grade 2, Class IIIA, INCERT B-582-0013, VdS G 116504, Class B, SBSC 9-216, Class 1/2, F&P, FG
Capacidad límite máx	48 VDC / 500 mA / 10 VA
Imán	Alnico 5
Montaje en materiales magnéticos	No recomendado
GAP (materiales no magnéticos) mm	37
GAP (material magnético) mm	X
Conexión	Cable
Material de la carcasa	Plástico ABS
Temperatura de funcionamiento	-40°C - +70°C
Grado de protección	IP 67
Medidas del conector (L x W x H) mm	60 x 14 x 5
Medidas del imán (L x W x H) mm	60 x 14 x 5
Grade	2



El MC 740P es un contacto magnético universal que puede ser utilizado en sistemas de alarma y control de accesos, para proteger puertas y ventanas contra la apertura no autorizada.

La forma y dimensiones del contacto hacen que se su instalación sea posible en lugares inaccesibles, como los cajones.

El contacto y el imán son resistentes al agua (IP 67).

**INFORMACIÓN DE PEDIDO**

Código	Descripción
MC 740P	Contacto magnético de superficie, NC, 2 m de cable
MC 740P-6	Contacto magnético de superficie, NC, 6 m de cable
MC 740P-10	Contacto magnético de superficie, NC, 10 m de cable