

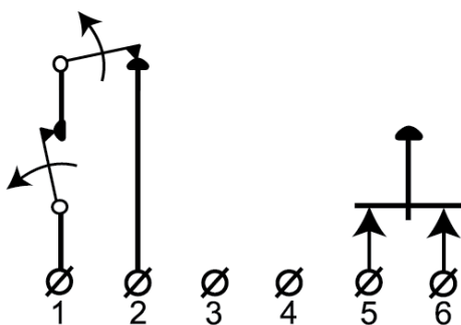
MC 470

Grado 3, NC, plástico, espaciadores



Ficha de datos

Montaje	De superficie
Función	NC
Certificado	EN 50131-2-6 Grade 3, Class II, INCERT B-582-1003, SBSC 9-201, Class 3/4, F&P, FG, NBÚ CZ Typ 3, NBÚ SK Typ 3, NF&A2P, CNPP 2134030003C0, GRADE 3 + RTC
Capacidad límite máx	48 VDC / 500 mA / 10 VA
Imán	Alnico 5
Montaje en materiales magnéticos	Sólo con accesorios
GAP (materiales no magnéticos) mm	27
GAP (material magnético) mm	10
Conexión	Tornillo
Material de la carcasa	Plástico ABS
Temperatura de funcionamiento	-40°C - +70°C
Grado de protección	IP 43
Medidas del conector (L x W x H) mm	65 x 20 x 15
Medidas del imán (L x W x H) mm	65 x 14 x 10
Operación normal	12 VDC
Grade	3



MC 470 es un contacto magnético de alta seguridad de montaje en superficie con función NC con 6 conexiones de tornillo y contacto de sabotaje. El contacto está especialmente diseñado para su uso en bancos, museos, galerías de arte, tiendas, etc.

Dispone de bornes de tornillo con protección de hilos y contacto de sabotaje. Se incluyen espaciadores de plástico para instalación en acero.

El contacto se puede complementar con diferentes accesorios como soportes e imanes extra fuertes.

