

High quality security solutions

















MC 470

Contacto magnético de alta seguridad, Grado 3, NC, plástico, espaciadores

E-NR: 6332819

El 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.

TECHNICAL DETAILS

Class 3/4,F&P, class II, CNPP 2134030003C0, EN 50131-2-6 Grade 3, FG, GRADE 3 + RTC, INCERT B-582-1003, NBÚ CZ Typ 3, NBÚ SK Typ 3, NF&A2P, SBSC 9-201

Capacidad límite máx 48 VDC / 500 mA / 10 VA

Temperatura de funcionamiento -40°C - +70°C

Grado de protección IP 43
GAP (materiales no magnéticos) mm 27
GAP (material magnético) mm 10

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





High quality security solutions

Operación normal 12 VDC
Grado 3

ORDER INFORMATION

Model	E-NR	Description
MC 470	6332819	Contacto magnético de superficie, NC, tamper, conexión por tornillo
MC 470-B	6332891	Contacto magnético de superficie, NC, tamper, conexión por tornillo, marrón

SCHEMATICS



