

B-4M

MAGNETICKÝ KONTAKT VRATOVÝ (KOVOVÉ TĚLO)

Magnetické kontakty jsou základním prvkem obvodové ochrany a jejich základním úkolem je detekce otevření dveří nebo oken. Střední magnetické kontakty **B-4M** s hermetickými kovovými kryty jsou určeny pro povrchovou montáž. Kovová chránička vodičů slouží k jejich ochraně před poškozením, umožňuje tak ideální řešení v místech s možností sabotáže nebo většinu mechanickému namáhání. Magnety se připevňují na povrch pomocí šroubů a jsou určeny pro montáž na garážová vrata.

- povrchová montáž (upevnění šrouby)
- robustní, hermeticky uzavřené kovové tělo
- přívodní kabel v kovové chráničce



TECHNICKÁ DATA

Rozsah pracovních teplot	-10...+55 °C
Hmotnost	238 g
Maximální relativní vlhkost	93±3%
Vzdálenost uzavření kontaktu	75 mm
Vzdálenost rozpojení kontaktu	80 mm
Rozměry krytu magnetu	102 x 15 x 15 mm
Třída prostředí dle EN50131-5	II
Rozměry krytu magnetu	102 x 35 x 10 mm
Rozměry držáku	107 x 50 x 50 mm
Typ detektoru	NC
Maximální spínané napětí	100 V
Maximální zatížení	7,5 W
Maximální odpor kontaktů	150 Ω
Maximální spínací proud	400 mA
Délka vodičů	800 mm
Délka kovového krytu	550 mm