

B-4L

MAGNETICKÝ KONTAKT VRATOVÝ (KOVOVÉ TĚLO)

Magnetické kontakty jsou základním prvkem obvodové ochrany a jejich základním úkolem je detekce otevření dveří nebo oken. Velké magnetické kontakty **B-4L** 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
- robustní, hermeticky uzavřené kovové tělo
- přívodní kabel v kovové chráničce



TECHNICKÁ DATA

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
Třída prostředí dle EN50131-5	II
Maximální relativní vlhkost	93±3%
Hmotnost	262 g
Vzdálenost rozpojení kontaktu	78 mm
Vzdálenost uzavření kontaktu	68 mm
Rozměry krytu magnetu	104,5 x 44,5 x 11,5 mm
Rozměry krytu magnetu	78,5 x 29 x 54,5 mm
Rozsah pracovních teplot	-10...+55 °C