

B-4M

KAPU MÁGNESES NYITÁSÉRZÉKELŐ (FÉM HÁZ)

A mágneses érzékelők a kerületi védelem alapvető elemét képezik. Közepes méretű, hermetikus felületi szerelésű fémházas B-4M mágneses kontaktus felületre szerelhető. Csatlakozó vezetékai fém védőcsőben futnak, melynek köszönhetően tökéletes megoldást kínálnak mechanikai sérülésnek vagy szabotálási kísérletnek kitett helyen történő alkalmazásra. A kontaktusok izárólag csavarok segítségével rögzíthetők és tökéletes megoldást kínálnak garázkapukhoz történő alkalmazásra.

- felületi szerelés (csavaros rögzítés)
- megerősített, hermetikus fémház
- páncélozott kábel



MŰSZAKI ADATOK

Elektromágneses relé maximális csatlakozó feszültsége	100 V DC
Maximális csatlakozó áram	400 mA
Működési hőmérséklet	-10...+55 °C
Tömeg	238 g
Maximális nedvesség	93±3%
Az elektromágneses relé érintkezőinek zárási távolsága	75 mm
Az elektromágneses relé érintkezőinek nyitási távolsága	80 mm
Mágnes házának méretei	106 x 16 x 15,5 mm
EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály	II
Érzékelő típus (külső mágneses mező)	NO
Reed kapcsoló méretei	106 x 36,5 x 10 mm
Tartó méretei	107 x 2,5 x 50 mm