

# B-4M

## KONTAKTRON BRAMOWY (OBUDOWA METALOWA)

Czujki magnetyczne są podstawowym elementem ochrony obwodowej. Średniej wielkości, hermetyczna czujka kontaktronowa boczna w metalowej obudowie **B-4M**, przeznaczona do montażu powierzchniowego. Przewody w metalowej osłonie utrudniają ich uszkodzenie, dzięki czemu czujka ta doskonale sprawdza się w miejscach szczególnie narażonych na sabotaż lub mechaniczne narażenia. Przeznaczona do przykręcania do podłoża, idealnie sprawdza się do montażu na bramach garażowych.

- do montażu powierzchniowego (przykręcany)
- wzmocniona, metalowa hermetyczna obudowa
- przewody w metalowej osłonie



### DANE TECHNICZNE

Maksymalne napięcie przełączalne kontaktronu	100 V
Maksymalny prąd przełączalny	0,4 A
Odległość zamknięcia styków kontaktronu	75 mm
Odległość otwarcia styków kontaktronu	80 mm
Wymiary	107 x 50 mm