

Instrukcja instalacji

HB 205 / HB 205-L



OPIS

Przyciski alarmowe serii HB 205 zaprojektowane zostały z przeznaczeniem dla banków, stacji benzynowych, magazynów, instytucji wysokiego ryzyka lub innych miejsc, w których można oczekiwać zagrożenia.

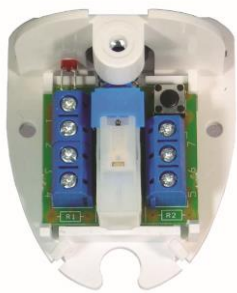
Przycisk HB 205 jest dostępny w dwóch wariantach:

HB 205 – chwilowy, z funkcją przełączalną kontaktu NC/NO. Posiada styk sabotażowy dla ochrony przed nieautoryzowanym otwarciem obudowy.

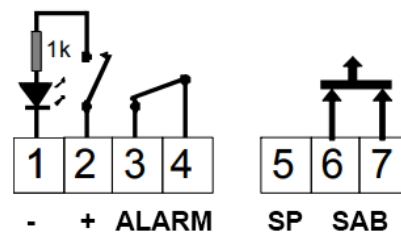
HB 205-L – zatrzaskowy z funkcją kontaktu NC. Reset przycisku zachodzi po ponownym jego wciśnięciu. Posiada wejście dla zasilania diody LED oraz styk sabotażowy dla ochrony przed nieautoryzowanym otwarciem obudowy.

INSTALACJA

Przyciski serii MC 205 posiadają 7 terminali śrubowych. Podłączenia jak poniżej:

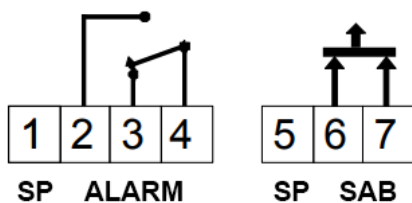


HB 205-L



- 1 Zasilanie LED (-)
- 2 Zasilanie LED (+)
- 3 C
- 4 NC
- 5 Wolny
- 6 Sabotaż
- 7 Sabotaż

HB 205



- 1 Wolny
- 2 NO
- 3 NC
- 4 C
- 5 Wolny
- 6 Sabotaż
- 7 Sabotaż

DANE TECHNICZNE

Funkcja kontaktu HB 205:	NC/NO
Funkcja kontaktu HB 205-L:	NC
Dane przełącznika:	30 VDC / 100 mA
Przełącznik sabotażowy:	Tak, 12 VDC / 50 mA
Napięcie zasilania (dla LED - HB 205-L):	9 – 30 VDC
LED (HB 205-L):	z rezystancją szeregowo (1Kohm)
Temperatura pracy:	-10 - +55°C
Klasa ochrony obudowy:	IP 31
Wymiary (L x W x H):	62 x 50 x 35

Zgodność z:

