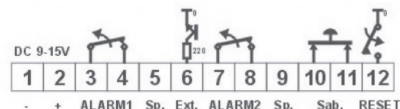
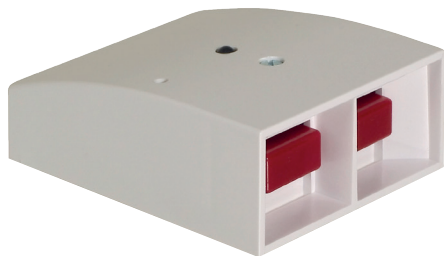


## HB 120 Elektroniczny przycisk alarmowy



Zaawansowany elektroniczny przycisk alarmowy znajdujący szerokie zastosowanie w różnych systemach alarmowych sygnalizujących narażenie na niebezpieczeństwo utraty zdrowia lub życia osób, w przypadku napadu, pożaru, zagrożenia chemicznego itp. Przycisk, wyposażony w dwa monostabilne klawisze o działaniu chwilowym, posiada dwie funkcje alarmu. Funkcję alarmu pełnego, wywoływaną jednoczesnym wciśnięciem obu klawiszy (wskazania diody LED kolorem czerwonym) oraz funkcję alarmu dyskretnego z cichym powiadamianiem grupy dozoru, wywoływaną wciśnięciem jednego z klawiszy (wskazanie diody LED kolorem żółtym). Obydwie funkcje obsługiwane są niezależnymi wyjściami przekaźnikowymi ze stykami normalnie zamkniętymi NC. Zastosowanie elektronicznych przekaźników zapewnia cichą pracę urządzenia. Przycisk posiada zabezpieczenie przed nieuprawnionym otwarciem. Płaska budowa przycisku umożliwia jego łatwą i dyskretną instalację.

### DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	9-15V DC
Wyjście alarmowe przekaźnikowe	2 x NC
Obciążalność styków	100mA / 50V DC
Wskazanie alarmu	Dioda LED
Zabezpieczenie antysabotażowe	Tak
Obciążalność styków	50mA / 35 V DC
Podłączenie	Przyłącza śrubowe
Obudowa / kolor	Plastikowa ABS / biały
Kategoria ochronna obudowy	IP 31
Temperatura pracy	-10 do +55°C
Wymiary (L x W x H) mm	65 x 80 x 30
Atesty	Zgodny z CE

### DO ZAMÓWIENÍ

KOD PRODUKTU	OPIS	OPAKOWANIE
HB 120	Elektroniczny przycisk alarmowy, 2 alarmy, działanie pojedyncze lub podwójne, biała obudowa	1 sztuka