

# GfS e-Bar® – Innowacyjna listwa paniczna zintegrowana z alarmem



Innowacyjna listwa GfS e-Bar łączy w sobie możliwość otwarcia drzwi ewakuacyjnych zgodnie z EN1125 wraz z kontrolą użycia i otwarcia tych drzwi. GfS e-Bar to nie tylko konwencjonalna, naciskowa listwa paniczna, ale także bariera zabezpieczająca z wbudowanym alarmem akustycznym i oświetleniem drogi ewakuacji. Z bardzo wyraźnym wyświetlaczem LED (czerwony/zielony kolor) Emergency Exit Alarm Secured i umiejscowieniem tego napisu w połowie drzwi wyjście ewakuacyjne można dostrzec łatwiej nawet w warunkach dużego zadymienia.

GfS e-Bar może być zainstalowany na istniejących drzwiach i być zintegrowany z centralnym systemem alarmowym. e-Bar może być zasilany z zasilacza lub baterii. Urządzenie posiada dodatkowe funkcje takie jak sygnalizacja "drzwi pozostają otwarte" alarm, automatyczne wyłączenie alarmu i monitoring baterii. Prosimy pamiętać, że GfS e-Bar jest używany w powiązaniu z certyfikowanymi zamkami panicznymi. Te wszystkie komponenty możemy Państwu dostarczyć jako kompletny zestaw czyniąc łatwiejszym proces instalacji.



## POD ALARMEM



Drzwi ewakuacyjne są zabezpieczone w trybie Pod Alarmem, co widać na świecącym w kolorze zielonym wyświetlaczu. W przypadku zasilania z baterii GfS e-Bar® pracuje w trybie oszczędzania energii bez podświetlanej iluminacji.



## PRE-ALARM



W przypadku delikatnego naciśnięcia listwy GfS e-Bar® aktywują się czerwone świecące diody LED i akustyczny pre-alarm, które są aktywne aż do momentu zwolnienia nacisku na GfS e-Bar®.

## JEDNORAZOWE ODBLOKOWANIE



Autoryzowany personel otwiera drzwi przy pomocy wyłącznika kluczowego bez powodowania alarmu. Alternatywnie można otworzyć drzwi przy użyciu klucza drzwiowego. W trybie jednorazowego odblokowania gdy drzwi pozostają otwarte dłużej niż 10 sek. aktywuje się alarm "drzwi otwarte" mający na celu powiadomienie obsługi.

## ALARM



Po zdecydowanym naciśnięciu listwy GfS e-Bar® możliwe jest opuszczenie budynku przez drzwi ewakuacyjne. W trakcie tego świecą zielone diody LED i aktywowany jest akustyczny alarm.

## STAŁE ODBLOKOWANIE



Poprzez użycie zintegrowanego wyłącznika kluczowego, drzwi ewakuacyjne mogą być odblokowane na dłuższy okres czasu. Alarm nie będzie aktywowany przy przechodzeniu przez drzwi.

# GfS e-Bar® – Innowacyjna listwa paniczna zintegrowana z alarmem



## GfS e-Bar® z alarmem (zasilanie bateryjne i/lub z zasilacza)

## GfS e-Bar® mechaniczna ze stykami sygnalizującymi



Ten model zasilany jest zarówno z baterii 9 V kontrolowanej elektronicznie przez PCB lub z zewnętrznego zasilacza napięciem 10-30VDC. Napięcie baterii jest kontrolowane co 10 godzin. Gdy napięcie spadnie poniżej 7V alarm dźwiękowy jest emitowany co 60 sekund informując o konieczności wymiany baterii. Gdy GfS e-Bar® zasilany jest z baterii pracuje w trybie oszczędzania energii co oznacza, że zielone diody LED wyświetlacza są wyłączone. Elektroniczny układ PCB rozpoznaje kiedy zewnętrzny zasilacz jest podłączony do GfS e-Bar®. Wtedy tryb oszczędzania energii jest wyłączany. Wyświetlacz świeci stale na zielono. Oznacza to, że drzwi są zabezpieczone i funkcje alarmowe są aktywne.

Ten model naciskowej listwy panicznej ze stykami dostarcza informacji o statusie i położeniu drzwi. Zawiera również piktogram przedstawiający działanie GfS e-Bar®.

Długość w mm	Można skrócić w mm	Part No.
970	180	700 730
1130	160	700 733
1290	160	700 735
Zasilacz		901 366
Kable		770 719

Długość w mm	Można skrócić w mm	Prod.Nr
970	180	700 710
1130	160	700 713
1290	160	700 715

- Zestaw zawiera**
- 1x 9 V bateria
  - 2x kluczyki
  - 1x naklejka na wyświetlacz
  - 1x naklejka na wyłącznik kluczykowy
  - 1x naklejka na drzwi

Więcej akcesoriów na str. 17

## GfS e-Bar® z alarmem i stykami sygnalizującymi

## GfS e-Bar® mechaniczna

Zasilana napięciem 10-30V DC z zasilacza zewnętrznego. Gdy zasilanie podłączone jest do modułu kontrolnego to on kontroluje napięcie. Zintegrowana sygnalizacja wyjścia za pomocą styków, 2 styki można podłączyć do modułu kontrolnego i centralnego wyświetlacza. Rekomendowane jest aby dodatkowo zainstalować magnetyczny kontakt na drzwiach dla sygnalizacji, że drzwi pozostawiono otwarte lub że ktoś otworzył drzwi z zewnątrz.

Ten podstawowy model panicznej listwy naciskowej zawiera piktogram pokazujący działanie GfS e-Bar®. Zawiera również styki bezpotencjalowe. GfS e-Bar® mechaniczna występuje w trzech różnych długościach, które mogą być skrócone w celu indywidualnego dopasowania do wymaganej szerokości drzwi.

Długość w mm	Można skrócić o mm	Prod. Nr
970	180	700 740
1130	160	700 743
1290	160	700 745
Zasilacz		901 366
Moduł sterujący zwory FWS-01		771 444

Długość w mm	Można skrócić o mm	Prod. Nr
970	180	700 700
1130	160	700 703
1290	160	700 705

- Zestaw zawiera**
- 1x 9 V bateria
  - 2x kluczyki
  - 1x naklejka na wyświetlacz
  - 1x naklejka na wyłącznik kluczykowy
  - 1x naklejka na drzwi

