

## Wybór produktów

- Przycisk oddymiania „zakłóceńowy”, wykonanie natynkowe 24V
- w oparciu o normę DIN 14655
- zamykana obudowa z tworzywa sztucznego w kolorze szarym (RAL 7035) z rozbijaną szybką i kluczem
- funkcje:
  - OTWIERANIE-ZAMYKANIE
  - wskaźnik alarmowy, kontrolny i wyzwolenia
  - optyczny wskaźnik zakłóceń
  - akustyczna sygnalizacja zakłóceń z możliwością odłączenia (70 dB, częstotliwość brzęczenia 400 Hz, częstotliwość impulsów 0,5 Hz)
- można zastosować również jako dodatkową tablicę sygnalizacyjną
- przycisk ZAMYKANIA oraz odłączenie alarmu schowane w pozycji leżącej
- możliwość napisu oddymiania w języku narodowym
- dostępny również w kolorze czerwonym (RAL 3000), niebieskim (RAL 5009) oraz żółtym (RAL 1004)

### RT 42-ST



B970122802010  
Nr certyfikatu  
certificate-number

- smoke vent button "fault indicator", 24V, surface type design
- following DIN 14655
- plastic housing lockable colour grey (RAL 7035) with break-type glass and key
- functions:
  - OPEN-CLOSED
  - alarm display pilot light and trigger indication
  - visual fault indicator
  - acoustical fault signal disconnectable (70db, buzz freq. 400Hz, impulse freq. 0,5Hz)
- applicable as secondary display panel as well
- CLOSED button and alarm switching off concealed
- possibility of smoke vent sign in national language
- also available in red (RAL 3000), blue (RAL 5009) and yellow (RAL 1004)

- Przycisk oddymiania podwójny lub potrójny, wykonanie natynkowe 24V
- w oparciu o normę DIN 14655
- zamykana obudowa z tworzywa sztucznego w kolorze szarym (RAL 7035) z rozbijaną szybką i kluczem
- funkcje:
  - OTWIERANIE-ZAMYKANIE (2-krotne wzgl. 3-krotne)
  - 2x wzgl. 3x wskaźnik alarmowy oraz 1 x wskaźnik kontrolny
- przycisk ZAMYKANIA schowany w pozycji leżącej
- możliwość napisu oddymiania w języku narodowym
- dostępny również w kolorze czerwonym (RAL 3000), niebieskim (RAL 5009) oraz żółtym (RAL 1004)
- dostępny również w wykonaniu podtynkowym

### RT 42-2 / RT 42-3



B970122802010  
Nr certyfikatu  
certificate-number

- smoke vent button double or triple, 24V-surface type design
- following DIN 14655
- plastic housing lockable, colour grey (RAL7035) with break-type glass and key
- functions:
  - OPEN-CLOSED (double or triple)
  - 2 x or 3 x alarm displays and 1 x pilot light
- CLOSED-button concealed
- possibility of smoke vent sign in national language
- also available in red (RAL 3000), blue (RAL 5009) and yellow (RAL 1004)
- also available for flush mounting

- Przycisk oddymiania hermetyczny, wykonanie natynkowe 24V
- do montażu w pomieszczeniach o dużej wilgotności oraz na zewnątrz, IP 55
- obudowa z tworzywa sztucznego w kolorze szarym (RAL 7035) z plombowaną przezroczystą pokrywką odchyloną
- funkcje:
  - OTWIERANIE-ZAMYKANIE
  - wskaźnik alarmowy i kontrolny
- możliwość napisu oddymiania w języku narodowym

### RT 42-FR



- smoke vent button, 24V-surface type design for mounting in damp areas and outside, IP 55
- plastic housing in grey (RAL 7035) with lead-sealed transparent hinged cover
- functions:
  - OPEN-CLOSED
  - alarm display and pilot light
- possibility of smoke vent sign in national language

- Przycisk oddymiania, wykonanie natynkowe 24V
- w oparciu o normę DIN 14655
- zamykana obudowa ze stopu aluminium w postaci odlewu ciśnieniowego w kolorze szarym (RAL 7035) z rozbijaną szybką i kluczem
- funkcje:
  - OTWIERANIE-ZAMYKANIE
  - wskaźnik alarmowy i kontrolny
- przycisk ZAMYKANIA oraz odłączenie alarmu schowane w pozycji leżącej
- możliwość napisu oddymiania w języku narodowym
- dostępny również zestaw uzupełniający stopień ochrony (IP54)

### RT 41



- smoke vent button, 24V-surface type design
- following DIN 14655
- aluminium diecasting housing lockable in grey (RAL 7035) with break type glass and key
- functions:
  - OPEN-CLOSED
  - alarm display and pilot light
- CLOSED-button concealed
- possibility of smoke vent sign in national language
- set for extension of protective system (IP 54) available