

Przyciski oddymiania

SHEV operating panel

RT 45 / RT 45-LT



RT 45



RT 45-LT (RT GEH02-LT-ALU + RT BE 45-1-LT)
ze zintegrowanym przyciskiem wentylacji /
with integrated vent button



24 VDC

Informacja o produkcie

- dla central oddymiania 24 VDC firmy D+H
- szczególnie wytrzymała aluminiowa obudowa
- opcjonalna integracja przycisku wentylacji
- dostępny w 5 kolorach pokrytych proszkiem
- wymienne oznakowanie w 32 językach
- modułowa konstrukcja dla indywidualnych zastosowań

Przyciski oddymiania stosuje się w powiązaniu z instalacją oddymiania D+H typu RZN, w celu ręcznego wyzwolenia systemu w razie pożaru. Sygnalizowane są tu dodatkowo stany robocze i alarmowe.
Duży wybór typów zaspakaja niemal wszystkie wymagania budowlane.

Product Information

- for 24 V D+H smoke vent control panels
- particularly rugged aluminium housing
- integrated ventilation button optionally
- in 5 powder-coated colours available
- exchangeable smoke vent sign in 32 languages
- Modular construction for individual completions

In case of fire the smoke vent buttons RT are used for the manual release of the system, in connection with D+H smoke vent systems of the type RZN. In addition the operation and alarm conditions are displayed.
Due to the large range of types, almost every structural requirement is fulfilled.

Parametry

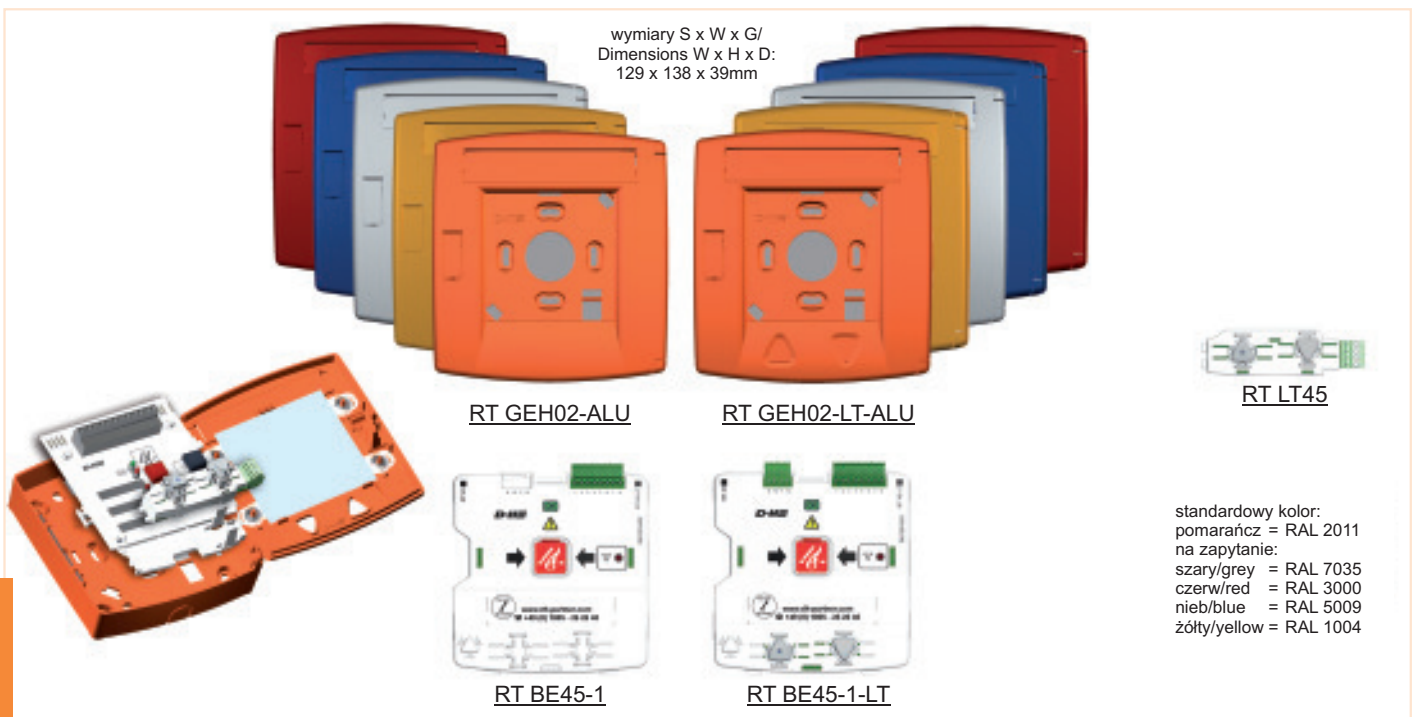
- atest wg EN 12101-9 i VdS 2592 (tylko RT45 i obudowa z RT BE45-1-LT)
- dostępny w wykonaniu standardowym lub na zapytanie jako indywidualne zestawienie obudowy i panela obsługi
- zamykana obudowa wykonana z odlewu aluminiowego z wybijaną szybką, kluczem i etykietami opisowymi w 32 językach
- funkcje:
 - OTWARCIE-ZAMKNIĘCIE (przycisk ZAMK. przykryty)
 - Wyświetlacz alarmu, kontrolki, awarii
- RT BE45-ST dodatkowo z odłączaną akustyczną sygnalizacją awarii
- zintegrowaną opcjonalnie z przyciskiem wentylacji (-LT)
 - przycisk funkcyjny: OTWARCIE -ZAMKNIĘCIE z niebieską diodą sygnalizacji otwarcia

Features

- approval according to pr EN 12101-9 and VdS 2592 requested (only RT 45 and orange housing with RT BE45-1-LT)
- available as standardize-conformal standard design or housing and operating panel individually arranged
- surface type aluminium die cast housing with break-type glass, key and designation labels in 32 languages
- functions:
 - OPEN-CLOSE (CLOSE-button concealed)
 - alarm display, pilot light and fault indication
- RT BE45-ST with additional acoustical fault signal disconnectable
- optionally with integrated vent button (-LT)
 - functions: OPEN - CLOSE button with blue light when open

Wybór produktów

Range of Products



| Typ | Nr art. | Waga | Uwagi |
|-----------------|-----------|---------|---|
| Type | Ord.-No. | Weight | Comment |
| RT 45 | 65.403.23 | 0,31 kg | kompletny panel obsługi - kolor pomarańcz complete SHEV operating panel orange |
| RT 45-LT | | 0,31 kg | kompletny przycisk oddym. z LT - pomarańcz com. SHEV operating panel with LT, orange |
| RT GEH02-ALU | 65.403.33 | 0,26 kg | pusta obudowa do RT BE - kolor pomarańcz empty housing for RT BE, orange |
| RT GEH02-LT-ALU | 65.403.38 | 0,26 kg | pusta obudowa do RT z LT- kolor pomarańcz empty housing for RT BE with LT, orange |

| Typ | Nr art. | Waga | Uwagi |
|--------------|-----------|---------|---|
| Type | Ord.-No. | Weight | Comment |
| RT BE45-1 | 66.103.04 | 0,05 kg | pojedyncza jednostka RT RT operating unit single |
| RT BE45-1-LT | 66.103.05 | 0,05 kg | pojedyncza jednostka RT z przyciskiem went.* RT operating unit single with vent button |
| RT BE42-ST | 30.435.12 | 0,09 kg | pojedyncza jednostka z brzęczykiem RT operating unit single with buzzer |
| RT LT45 | 66.103.06 | 0,02 kg | jednostka RT przyciskiem went. RT vent button operating unit |

* płytka poj. przycisku RT z przyciskiem went.