

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



24VDC

Informacja o produkcie

- dla central oddymiania 24 VDC firmy D+H
- szczególnie wytrzymała aluminiowa obudowa
- opcjonalna integracja przycisku wentylacji
- dostępny w 5 kolorach pokrytych proszkowo
- 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 wyzwalania 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

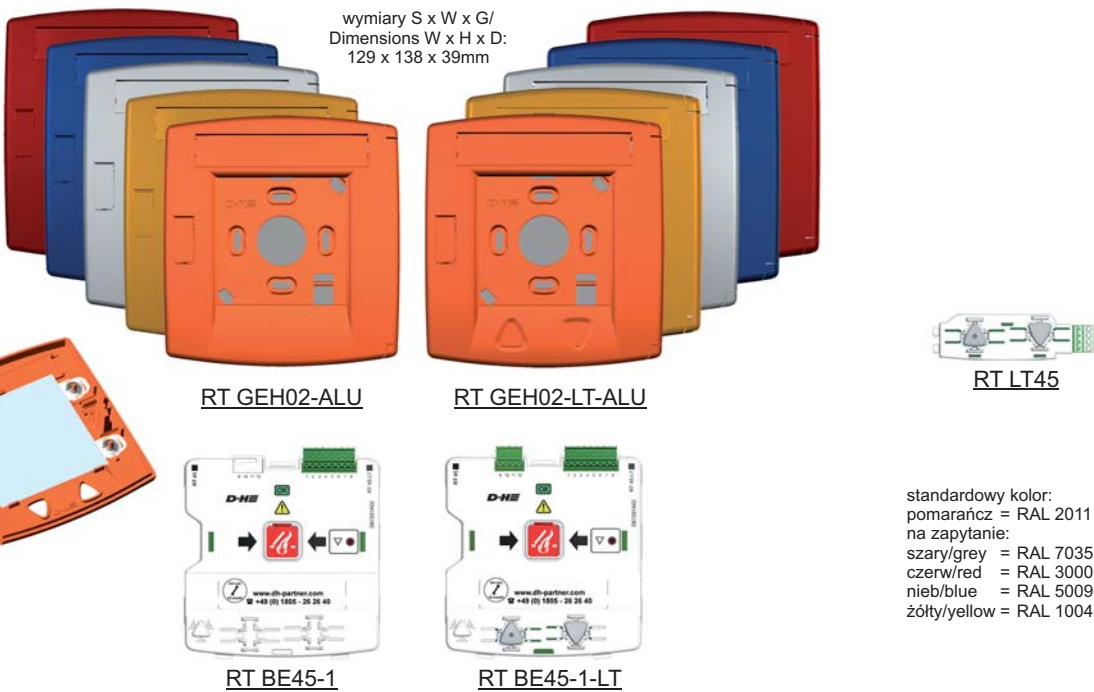
- atest wg EN 12101-9 i VdS 2592
(tylko RT45 i obudowa z RT BE45-1-LT)
- dostępny w wykonaniu standardowym lub na zapytanie jako indywidualne zestawienie obudowy i panela obsługi
- zamkana obudowa wykonana z odlewu aluminiowego z szybką, kluczem i etykietami opisowymi w 32 językach
- funkcje:
 - OTWARCIE-ZAMKNIĘCIE (przycisk ZAMK. osłonięty obudową)
 - Wyświetlacz alarmu, kontrolki, awarii
- RT 45-ST z dodatkową akustyczną sygnalizacją zadziałania i uszkodzenia
- przycisk ze zintegrowanymi klawiszami do przewietrzania (opcja - LT)

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
 - 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	30.438.25	0,31 kg	kompletny panel obsługi - kolor pomarańcz complete SHEV operating panel orange
RT 45-LT	30.438.30	0,31 kg	Kompletny przycisk oddym. z LT - pomarańcz complete 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.