

# MANUELL BRANDTRYCKKNAPP / MANUAL SHEVS DETECTOR



## Användningsområde:

- Manuell utlösning rökventilationslarm vid brand.

## Produktegenskaper:

- Tillverkad i tålig plast (ABS)
- Finns även i Aluminium utförande (IP54 Klassning är möjligt)
- Låsbar, med utbytbara tunna glasskivor
- Enkelt ytmontage (ram för infällt montage finns som tillval)
- Etiketter på 14 språk medföljer

SMOKE VENT	(en)
EXUTOIRE DE FUMEE	(fr)
RØGLEM	(dk)
ONTROKINGSLUIK	(nl)
排烟	(ru)
OOTBO	(zh)
RØYKVENTILASJON	(no)

## Test/Godkännanden:

- VdS-komponent test G 501006 (Nr. 528695 & Nr. 525005 i orange utförande)

Tekniska modifikationer förbehålles

## Application:

- Manual SHEV detector for emergency tripping of SHEVS

## Special Features:

- made of unbreakable plastic housing (ABS)
- also available in aluminum housing (protection class IP54 possible)
- lockable, with interchangeable thin glass plate
- simple surface mounting (with frame for flush mounting)
- Foreign-language sticker "Smoke Vent"

BRANDVENTILATION	(sv)
DESENFUMAGEM	(pl)
POŽÁRNÍ ODVĚTRÁNÍ	(cs)
FÜSTELVEZETÉS	(hu)
PRZYCISK ODDYMIANIA	(pl)
DUMAN KAPAGI	(tr)
Ô Ú- Â Á	(he)

## Assessments:

- VdS component testing G 501006 (no. 528695 & no. 525005 in orange)

Technical modifications reserved

# Brandtryckknapp m. Krossbart glas

**Huvudenhet**  
(med störningsindikering) /  
Main control device  
(with fault indicator)

**Sekundärenhet /**  
Secondary control device

**Ram för infällt montage /**  
Frame for flush mounting

**Indikering / Indicator** Knappar / Buttons

BRANDÖPPNING Knapp & Indikering /  
EMERGENCY OPEN Display & Button

STÄNGNING Knapp /  
EMERGENCY CLOSE Button

Driftindikering / Operating Display

Störningsindikering / Fault Display

BRANDÖPPN. OK  
EMERGENCY OPEN

STÄNGN. EMERGENCY CLOSE

BRANDÖPPN. EMERGENCY OPEN

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

# MANUELL BRANDTRYCKKNAPP / MANUAL SHEVS DETECTOR

# Brandtryckknapp Breakglass Unit

## Tekniska data / Technical Data

Kapslingsmaterial Housing material		ABS Plast plastic housing
Kapslingsstorlek (B x H x D) Housing dimensions ( W x H x D)	mm	130 x 130 x 32
Knappar Buttons		Brandöppning / Stängning Emerg. OPEN, CLOSE
Indikering Displays		Brand Öppning, Drift, Störning Emerg. OPEN, Operation, Fault
Knappar Buttons		Brandöppning Emergency OPEN
Indikering Displays		Brandöppning Emergency OPEN

Kapslingsmaterial Housing material		ABS-Plast plastic housing
Kapslingsstorlek (B x H x D) Housing dimensions ( W x H x D)	mm	130 x 130 x 32
Knappar Buttons		Brandöppning / Stängning Emerg. OPEN, CLOSE
Indikering Displays		Brand Öppning, Drift, Störning Emerg. OPEN, Operation, Fault

Kapslingsmaterial Housing material		Aluminium Formgj. aluminium (die-cast)
Kapslingsstorlek (B x H x D) Housing dimensions ( W x H x D)	mm	125 x 125 x 33
Tasten Buttons		NOT-AUF, ZU Emerg. OPEN, CLOSE
Anzeigen Displays		NOT-AUF, Betrieb, Störung Emerg. OPEN, Operation, Fault

Kapslingsmaterial Housing material		ABS-Plast plastic housing
Kapslingsstorlek (B x H x D) Housing dimensions ( W x H x D)	mm	130 x 130 x 32
Knappar Buttons		Brandöppning Emerg. OPEN
Indikering Displays		Brandöppning, Batterier Emerg. OPEN, batteries

Kapslingsmaterial Housing material		ABS-Plast plastic housing
Kapslingsstorlek (B x H x D) Housing dimensions ( W x H x D)	mm	130 x 130 x 32
Spänningsaggregat Power supply	V DC	42 (LON-Bus)
Knappar Buttons		ZU Emerg. OPEN, CLOSE
Indikering Displays		Brandöppning, Stängning, Drift, Störning Emerg. OPEN, CLOSE, Operation, Fault

### Anm. / Notes

1) Alla Brandtryckknappar är i Ip41 enl. EN 60529 / all breakglass units in protection class IP41 acc. to EN 60529  
Allmänna toleranser enligt ISO 2768 M / general tolerances according to ISO 2768 M

**Beställningsmöjligheter  
Order options**

**Brandtryckknapp (Huvudenhet)  
Breakglass Unit (main control device)**

<b>528691</b>	<b>528692</b>	<b>528693</b>	<b>528694</b>	<b>528695</b>
RAL 3000	RAL 1018	RAL 7035	RAL 5009	RAL 2011

**Brandtryckknapp (Sekundärenhet)  
Breakglass Unit (secondary control device)**

<b>525001</b>	<b>525002</b>	<b>525003</b>	<b>525004</b>	<b>525005</b>
RAL 3000	RAL 1018	RAL 7035	RAL 5009	RAL 2011

**Brandtryckknapp GPG (gastrycksgenerator)  
Breakglass Unit for GPG control (gas pressure generator)**

<b>528655</b>	<b>528656</b>	<b>528657</b>	<b>528658</b>	<b>528659</b>
RAL 3000	RAL 1018	RAL 7035	RAL 5009	RAL 2011

**Brandtryckknapp i Aluminiumkapsling (Huvudenhet)  
Breakglass Unit in aluminium housing (main control device)**

<b>527550</b>	<b>527551</b>	<b>527552</b>	<b>527553</b>	<b>527554</b>
RAL 3001	RAL 1021	RAL 7035	RAL 5012	RAL 2011

**HSE- med sändare (radiostyrd brandventilation)  
Breakglass Unit with transmitter (radio-controlled SHEVS)**

<b>528031</b>	<b>528029</b>	<b>528032</b>
RAL 1018	RAL 7035	RAL 2011

**LON Brandtryckknapp (med störningsindikering)  
LON Breakglass Unit (with fault display)**

<b>500452</b>	<b>500453</b>	<b>500455</b>
RAL 1018	RAL 7035	RAL 2011