

Überfall-Handmelder HMK 2

Überfall-Handmelder mit manueller Auslösung durch versenkte Drucktaste.
Eindeutige Erkennung des ausgelösten Melders an zerstörter Papierplombe.

Zur Erneuerung der Papierplombe muss die Abdeckhaube abgenommen werden. Dazu müssen die beiden Messing-Federstifte der Drucktastenhalterung unter der Papierplombe entriegelt werden (gleichzeitig nach innen ziehen).

Nach Einlegen einer neuen Papierplombe wird die Haube wieder aufgesetzt und unter leichten Druck eingerastet.



Die Abdeckhaube kann nicht in jeder Lage aufgesteckt werden!
Beachten Sie bitte die 2 Führungsstege.

Montage

Zur Unterputzmontage kann der Überfall-Handmelder HMK 2 in eine handelsübliche Hohlraumdose eingebaut werden. Zur Aufputzmontage stehen farblich angepasste Montagegerahmen zur Verfügung.

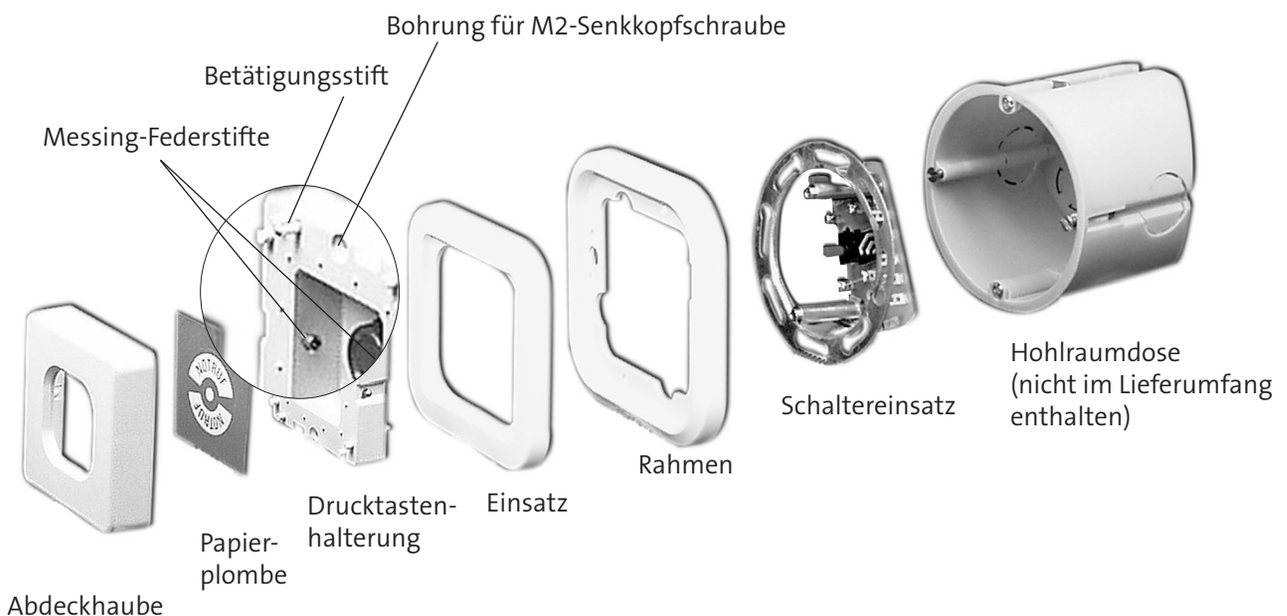
- Leitungsadern an den Lötösen des Schaltereinsatzes anlöten (siehe Rückseite).
- Die beiden Drahtbrücken ermöglichen das Einsetzen von Abschlusswiderständen für die Überfall- und die Sabotage-Meldergruppe.
- Kabelbinder für Zugentlastung des Kabels anbringen (siehe Foto)
- Schaltereinsatz am Rand der Hohlraumdose mit 2 Schrauben befestigen.
- Rahmen, Einsatz und Drucktastenhalterung (mit Federstiften) auf den Schaltereinsatz auflegen und mit den beiliegenden M2-Senkschrauben befestigen.

Position Kabelbinder

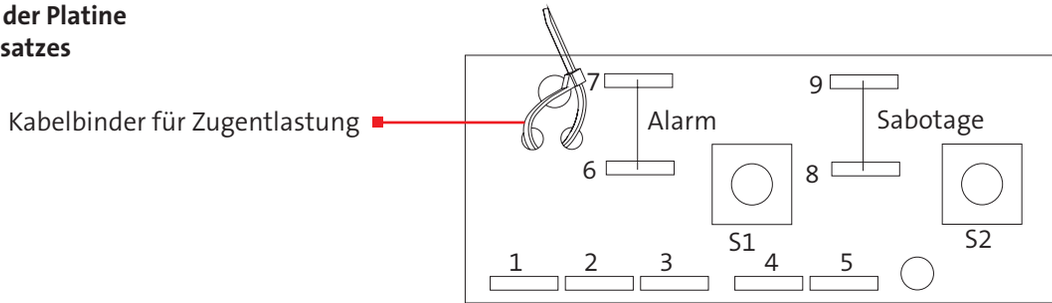


Beachte: Der Verdrehschutzstift der Drucktastenhalterung muss in die Bohrung auf der Platine des Schaltereinsatzes ragen.
Der Betätigungsstift für den Deckelkontakt muss exakt auf dem roten Stößel des Deckelkontaktschalters ruhen. Bitte prüfen Sie nach dem Festschrauben diese Funktion durch Eindrücken des Betätigungsstiftes und auch die Funktion des Überfalltasters.

- Papierplombe einlegen und mit der Abdeckhaube fixieren (siehe oben)
- Abdeckhaube muss fühlbar und hörbar einrasten



Anschlüsse auf der Platine des Schaltereinsatzes



Alarmkontakt

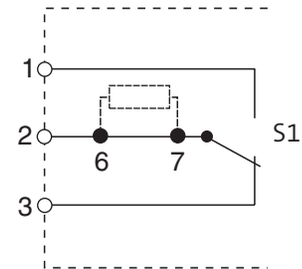
Betätigungsdauer solange die rote Drucktaste manuell eingedrückt wird.

potenzialfreier Wechsler
belastbar max. 30 V / 0,1 A

Lötstift 1/2/3

Abschlusswiderstand
oder Drahtbrücke

Lötstift 6/7



Sabotagekontakt (Deckelkontakt)

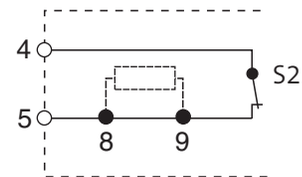
Kontakt öffnet beim Abnehmen der Abdeckhaube.

potenzialfreier Öffner
belastbar max. 30 V / 0,1 A

Lötstift 4/5

Abschlusswiderstand
oder Drahtbrücke

Lötstift 8/9



Technische Daten

Gewicht	85 g
Abmessungen (BxHxT):	
aP	(82 x 82 x 42) mm
uP	(82 x 82 x 47) mm
Artikel-Nr.:	
HMK 2	100090214 (RAL 9016, verkehrsweiß)
	100090212 (RAL 1013, perlweiß)
aP-Rahmen	100090213 (RAL 9016, verkehrsweiß)
	100090215 (RAL 1013, perlweiß)
Papierplomben "Notruf"	100090260 (VE 100 St.)
Abdeckung für HMK 2	100090260 (RAL 9016, verkehrsweiß)
Hohlraumdose	100058122
VdS-Klasse C	G 198024