



Beschreibung

Die Handmelder **HMA-001 G/Y/O** (grün, gelb, orange) dienen zur Ansteuerung von Amokalarmierungssystemen. Mit der Aufschrift „Amokalarm“ (auswechselbar) weisen sie direkt auf das Warnsystem hin.

Der Handmelder **HMH-001 B** (blau) dient zur Ansteuerung von Hausalarmierungssystemen. Mit der Aufschrift „Hausalarm“ (auswechselbar) kann direkt an die Auslösekontakte eines Elektroakustischen Notfallwarnsystems angeschaltet werden.

Der Handmelder **HMA-001 W** (weiß) ist speziell für den Einsatz in NGRS-Anlagen konzipiert.

Die Handmelder sind in einem robusten Aluminiumgehäuse eingebaut, das sich im Vergleich mit Kunststoffgehäusen dank seiner Umweltbeständigkeit auch bei jahrelangem Ein-

satz als vorteilhaft erweist. Es ist bruchsicher, formstabil und verfärbt sich nicht im Sonnenlicht.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Die schwenkbare Türe mit einem Öffnungswinkel von 180° verfügt über eine auswechselbare Glasscheibe.
- Bei ausgelöstem Melder verhindert die integrierte Sperrnase das Schließen der Türe.
- Alle Handmelder sind auch kombinierbar mit dem AAS-200 A, DMM-618 B oder den Systemen der VARES-Serie.
- Ersatzglasscheiben und Ersatzschlüssel sind als optionales Zubehör erhältlich.

★

Technische Daten	HMH-001 B	HMA-001 G	HMA-001 Y	HMA-001 O	HMA-001 W
Gehäuse	Aluminiumdruckguss				
Kontakte	1 x Wechsler 48 VAC/DC 1 A				
Betriebstemperatur	-20 bis +60 °C				
Schutzart	IP43 (nach DIN EN 60 529)				
Gewicht	400 g				
Beschriftung	Hausalarm	Amokalarm	Amokalarm	Amokalarm	Notfall
Abmessungen BxHxT	125 x 125 x 34 mm				
Farbe	blau	grün	gelb	orange	weiß

Modellbezeichnungen

Handmelder »Amokalarm«, grün **HMA-001 G**
 Handmelder »Amokalarm«, gelb **HMA-001 Y**
 Handmelder »Amokalarm«, orange **HMA-001 O**
 Handmelder »Notfall«, weiß **HMA-001 W**
gemäß VDE 0827 für NGRS (Notfall- und Gefahren-Reaktionssysteme)

Handmelder »Hausalarm«, blau **HMH-001 B**
 _____ optionales Zubehör: _____

Ersatzglaseinsatz **HMG-001**
 Ersatzschlüssel, (Metall) **HMS-001**