

BRACKET E

DISTANZHALTER ZUR WAND- UND DECKENMONTAGE FÜR AUßENMELDER DER SERIE OPAL, MODELL AOD-210 UND VORHANGMELDER AGATE UND AOCD-260

BRACKET E stellt kein fertiges Set dar. Es ist eine Gruppe von Modulen – die separat erhältlich sind – aus denen ein vollständiger Distanzhalter erstellt werden kann.

Er ermöglicht, den Melder von der Wand oder Decke wegzuschieben, um Hindernisse wie Gesims, Fensterbrett, Außenrollladen, Kabelrinnen, Lampe, Wandunebenheit, die das Erfassungsfeld des Gerätes begrenzen, zu umgehen. Dies ist besonders wichtig bei den Vorhangmeldern.

Die BRACKET E Elemente sind in Weiß und Grau (GY) erhältlich. Sie sind für folgende Melder bestimmt:

- Außenmelder OPAL (GY), OPAL Plus (GY), OPAL Pro (GY), sowie AOD-210 (GY)
- Vorhangmelder AGATE und AOCD-260

-->

Das Set BRACKET E umfasst:

- BRACKET E-1 Hauptteil
- BRACKET E-1 GY Hauptteil
- BRACKET E-2A Einsatz zur Befestigung der Vorhangmelder AGATE und AOCD-260
- BRACKET E-2A GY Einsatz zur Befestigung der Vorhangmelder AGATE und AOCD-260
- BRACKET E-2B Einsatz zur Befestigung der Außenmelder der Serie OPAL (GY) und AOD-210 (GY)
- BRACKET E-2B GY Einsatz zur Befestigung der Außenmelder der Serie OPAL (GY) und AOD-210 (GY)
- BRACKET E-3 Distanzstück (Höhe 30 mm)
- BRACKET E-3 GY Distanzstück (Höhe 30 mm)
- BRACKET E-4 Boden (Höhe 20 mm)
- BRACKET E-4 GY Boden (Höhe 20 mm)
- BRACKET E-5 Kugelkopfhalterung für die Außenmelder der Serie OPAL (GY) und AOD-210 (GY)
- BRACKET E-5 GY Kugelkopfhalterung für die Außenmelder der Serie OPAL (GY) und AOD-210 (GY)
- BRACKET E-6 Sabotagesensor (1 Schalter NO/NC, Länge der Leitungen 500 mm)

Am Einsatz BRACKET E-2A kann auch der Befestigungsfuß **BRACKET A / BRACKET B** samt anderen, kompatiblen Meldern von SATEL (für Innenanwendungen) befestigt werden.

Ein kompletter Distanzhalter BRACKET E (mit Sabotage) für die Melder AGATE und AOCD-260 besteht aus folgenden Modulen:

• BRACKET E-1 (GY), BRACKET E-2A (GY), BRACKET E-3 (GY), BRACKET E-4 (GY), BRACKET E-6 (x2).

Ein kompletter Distanzhalter BRACKET E (mit Sabotage) für die Melder der Serie OPAL und das Modell AOD-210 besteht aus folgenden Modulen:

• BRACKET E-1 (GY), BRACKET E-2B (GY), BRACKET E-3 (GY), BRACKET E-4 (GY), BRACKET E-5 (GY), BRACKET E-6 (x2).

Die Bauelemente des Halters BRACKET E können auch zur Erweiterung des Halters **BRACKET C** verwendet werden, der separat oder im Set mit dem Melder OPAL (OPAL SET) erworben wurde. Im Set mit dem Halter BRACKET C ist 1 Sabotagekontakt mit 15 cm langen Kabeln enthalten. Um einen kompletten Distanzhalter für den Melder **OPAL** zu erstellen, reicht es, folgende Module hinzuzufügen:

• BRACKET E-1 (GY), BRACKET E-2B (GY), BRACKET E-3 (GY), BRACKET E-6.