

Bild 1: Montageplatte

Montageplatte (1) gegen die Wand verschrauben.

Im unteren Bereich des Ausschnitts (2) eine Wanddurchbohrung anbringen. Bohrdurchmesser etwa 8 mm.

Anschlusskabel (Art.-Nr. 380000) durch die Wandbohrung hindurchziehen, Anschluss-Stecker zur Außenseite. Kabel etwa 10 cm herausragen lassen.

Buchse (6) des Anschlusskabels in Stiftleiste (3) einstecken. Weiße Farbmarkierung des Buchsensteckers sichtbar zur Oberseite.

Anschlusskabel unter der Kabelzug-Entlastungsschelle (4) hindurchführen und Kabelzug-Entlastungsschelle festschrauben.

Anschlusskabel: Das Anschlusskabel ist nur bis zu einem ersten Verteiler zu verwenden. Ab diesem Verteiler bis zur Auswerteeinheit AE255 oder bis zum Steuergerät SG müssen die Leitungen 2-adrig verdreht weitergeführt werden.

Folgende Leitungen sind zu einem verdrehten Paar zusammenzufassen:
gelb mit grün
braun mit weiß

Kappe EL oben in die Montageplatte (1) einhängen und mittels Gewindestift (5) gegen die Montageplatte verschrauben.

Wenn Eingabeeinheit EL einer Beregnung ausgesetzt ist, Buchse (6) und Stiftleiste (3) nach Aufstecken mit Silikon abdichten.

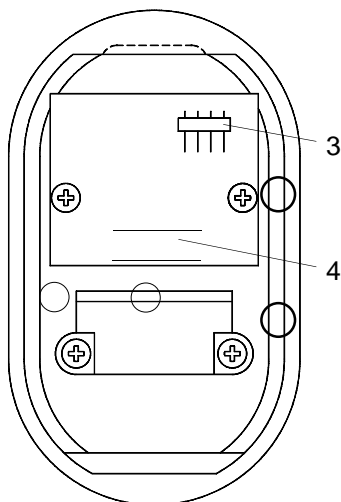


Bild 2: Kappe; Ansicht Unterseite

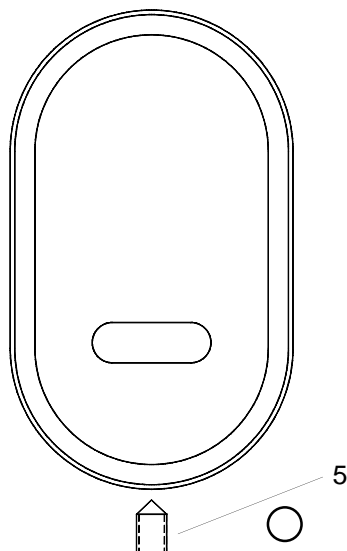


Bild 3: Kappe; Ansicht Oberseite