

Fig. 1: Piastra di montaggio

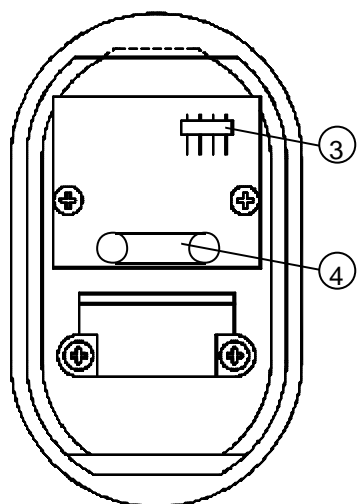


Fig. 2: Copertura; Vista parte retro

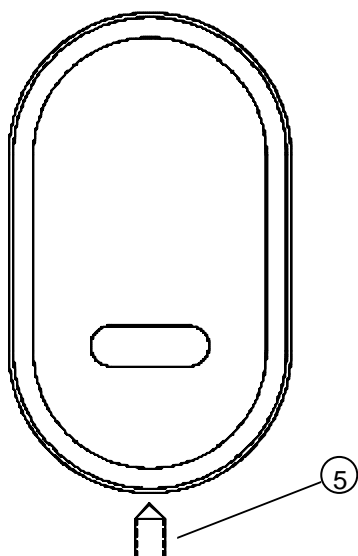


Fig. 3: Copertura; Vista parte frontale

Fissare al muro la piastra di montaggio (1).

Forare il muro in corrispondenza della dell'apertura (2). Diametro della foratura: circa 8 mm.

Far passare attraverso il foro il cavo di collegamento (Art.-Nr. 380000), facendo in modo che la spina rimanga all'esterno. Il cavo dovrebbe sporgere di circa 10 cm.

Inserire il connettore presa (6) del cavo di collegamento nel connettore maschio (3). Il contrassegno bianco della spina deve essere visibile sul lato superiore.

Far passare il cavo di collegamento al di sotto della fascetta (4); quindi avvitare la fascetta per bloccare il cavo.

**Cavo di collegamento:** Il cavo di collegamento va utilizzato solo fino al primo distributore. Dal primo distributore fino all'unità AE255 o fino alla centralina SG occorre procedere con cavi twistati a 2 fili.

**A partire dai seguenti cavi occorre realizzare due coppie di cavi twistati:**

**Giallo con Verde**  
**Marrone con Bianco**

Agganciare la copertura EL alla parte superiore della piastra di montaggio (1), fissandola poi sulla piastra di montaggio mediante l'apposita vite di fermo (5).

Nel caso in cui l'unità EL venga esposta alle intemperie, al termine del montaggio il connettore presa (6) e il connettore maschio (3) vanno sigillati con silicone.