



Das Aufputz-Gehäuse für FSE dient der komfortablen Montage eines Freischaltelements (FSE PZ bzw. FSE Typ KRUSE) auf einem planen Untergrund bspw. auf einer Fassade, vorzugsweise außerhalb des sogenannten Handbereiches in Abstimmung mit der örtlichen Feuerwehr.



Variante mit FSE PZ



Variante mit FSE KRUSE

LIEFERUMFANG

- Halterung für FSE Typ KRUSE oder PZ
- Sicherheitsschrauben (Zweiloch-Schrauben) inkl. Befestigungswerkzeug
- Dübel und Schrauben zur Wandbefestigung
- Montageanleitung

Maße: ca. 180 x 135 x 137 mm (H x B x max. T)

Gewicht: ca. 1,5 kg

MONTAGE

Die mittig sitzende Aussparung in der Grundplatte des Gehäuses dient der Kabeldurchführung, eine entsprechende Bohrung für die Kabelführung durch die Wand ist auszuführen.

Für die Montage des Gehäuses befinden sich in der Grundplatte vier Bohrungen, Anzeichen der Bohrungen durch das Gehäuse oder mittels der Bohrschablone. Bohrungen gemäß beiliegendem Montagematerial des Beipacks, anschließend kann das Gehäuse montiert werden.

Das Freischaltelement mittels der im Beipack enthaltenen Halterung an der Frontplatte befestigen (siehe hierzu auch die Anleitung FSE Typ KRUSE, bzw. FSE Typ PZ).

Die Frontplatte inkl. des daran befestigten FSE und Anschlusskabels in das Gehäuse einsetzen und mit den Zweiloch-Sicherheitsschrauben am Gehäuse befestigen.