



Unterputzgehäuse für Freischaltelement (FSE)

Montageanleitung

Das Unterputzgehäuse dient der komfortablen Montage eines Freischaltelements (FSE Typ Kruse bzw. FSE Typ PZ) in Hohlwänden oder Leichtbaufassaden.

Lieferumfang:

- Halterung für FSE Typ Kruse oder PZ
- Sicherheitsschrauben (Zweiloch-Schrauben)
inkl. Befestigungswerkzeug
- Montageanleitung

Maße mit Rahmen: 182x157x150 mm (HxBxT)

Gewicht: ca. 1,6 kg

1. Wandaussparung von ca.150x130x160 mm (HxBxT) schaffen, Bohrung für die Kabelführung bereitstellen.
2. Sicherheitsschrauben der Frontplatte lösen und Unterputzgehäuse in die Wandaussparung einsetzen. (Für die Montage ist eine minimale Wandstärke von 30 mm erforderlich.)
3. Die Kippdübel positionieren und im Gehäuse anziehen, so dass sich das Gehäuse fest in der Wandaussparung verankert. Der fest integrierte, umlaufende Blendrahmen soll die Aussparung sauber abdecken.
4. Das Freischaltelement mittels der im Beipack enthaltenen Halterung an der Frontplatte befestigen (siehe hierzu auch die Anleitung FSE Typ Kruse bzw. FSE Typ PZ).
5. Die Frontplatte inkl. des daran befestigten FSE und Anschlusskabel in das Gehäuse einsetzen und mit Hilfe der Sicherheitsschrauben am Gehäuse befestigen.



Kruse
SICHERHEITSSYSTEME

Duvendahl 92
D-21435 Stelle

Telefon 0 41 74 / 592 22
E-Mail mail@kruse-sicherheit.de
Internet www.kruse-sicherheit.de