



1. Montage des Kombi-Blendrahmen/Kombi-Regenschutz am KRUSE FW-SchlüsselDepot (FSD) basic und maxi

TECHNISCHE DATEN (Art. 500270/500275)

Abmessungen: 390 x 290 x 2 mm (H x B x T)

Material : Edelstahl 1.4301

Eigengewicht : ca. 1,0 kg/1,8 kg

TECHNISCHE DATEN (Art. 500271/500276)

Abmessungen: 450 x 315 x 2 mm (H x B x T)

Material : Edelstahl 1.4301

Eigengewicht : ca. 1,2 kg/2,0 kg

LIEFERUMFANG – STANDARD

1 Stk. Kombi-Blendrahmen, optional mit Regenschutz, für FSD

FSE Typ KRUSE

1 Stk. Halterung für FSE und FSE-PZ

4 Stk. Muttern M 5, Federringe 5 mm und Unterlegscheiben 5,3 mm

1 Stk. Aufnahme für FSE mit und Staubschutzscheibe und 3 vormontierten Gewindestiften M 4

4 Stk. Muttern M 4, Federringe 4 mm und Unterlegscheiben 4,3 mm

FSE Typ PZ

1 Stk. Halterung für FSE und FSE-PZ

4 Stk. Muttern M 5, Federringe 5 mm und Unterlegscheiben 5,3 mm

1 Stk. Aufnahme für FSE-PZ

1 Stk. Adapterplatte

4 Stk. Muttern M 3, Federringe 3 mm und Unterlegscheiben 3,2 mm

2 Stk. Senkschrauben M 4 x 6 mm

Montageanleitung

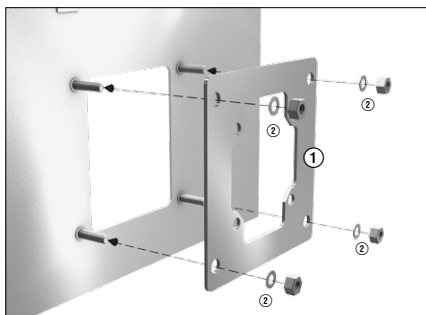
► Kombi-Blendrahmen / Kombi-Regenschutz für FSD basic und maxi

+ Montage mit Freischaltelement (FSE) Typ KRUSE

+ Montage mit Freischaltelement (FSE) Typ PZ

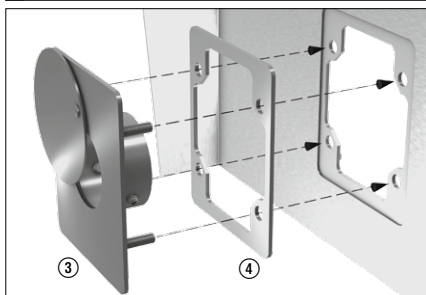
1.1 Montage Freischaltelement (FSE) Typ KRUSE mit Kombi-Blendrahmen

1 ▶

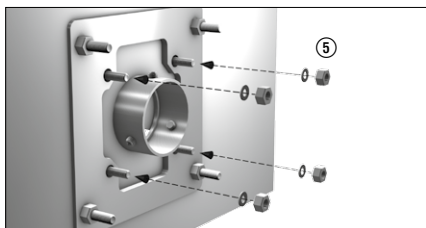


Zuerst die Halterung für FSE Typ 2 und FSE Typ PZ ① von hinten am Blendrahmen montieren. (Benutzen Sie bitte die im Lieferumfang enthaltenen M 5 Muttern und 5,3 mm Unterlegscheiben ②.)

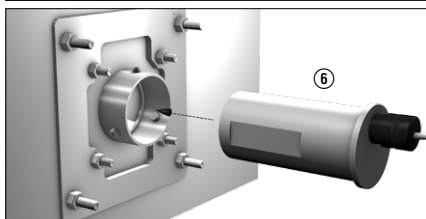
2 ▶



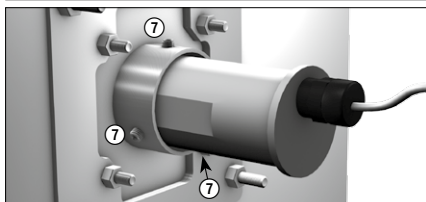
Nun wird die Aufnahme für das FSE Typ 2 ③ mit der zuvor montierten Halterung und der Adapterplatte für FSE Typ KRUSE/FSE Typ PZ ④ verschraubt. (Benutzen Sie bitte die im Lieferumfang enthaltenen M 4 Muttern und 4,3 mm Unterlegscheiben ⑤.)



3 ▶



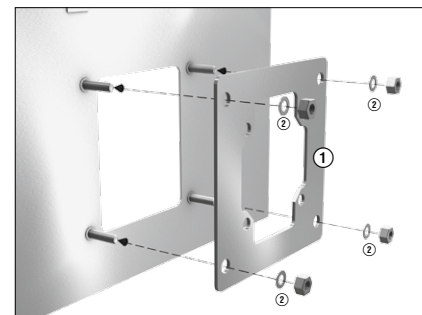
Zuletzt wird das FSE Typ KRUSE ⑥ von hinten in die dafür vorgesehene Aufnahme eingesetzt und mit den 3 vorinstallierten M 4 Gewindestiften ⑦ fixiert. *Der hierfür nötige Inbusschlüssel 2,5 ist nicht im Paket enthalten.*



Fahren Sie danach mit der Montage des Kombi-Blendrahmens fort, wie auf Seite 4 beschrieben.

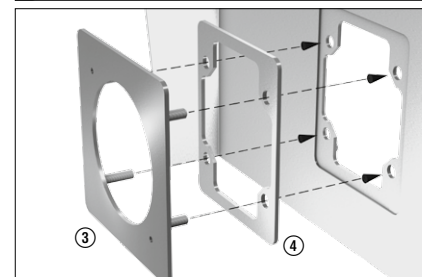
1.2 Montage Freischaltelement (FSE) Typ PZ mit Kombi-Blendrahmen

1 ▶

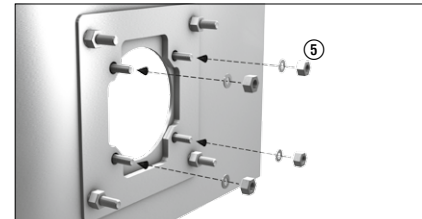


Zuerst die Halterung für FSE Typ 2 und FSE Typ PZ ① von hinten am Blendrahmen montieren. (Benutzen Sie bitte die im Lieferumfang enthaltenen M 5 Muttern und 5,3 mm Unterlegscheiben ②.)

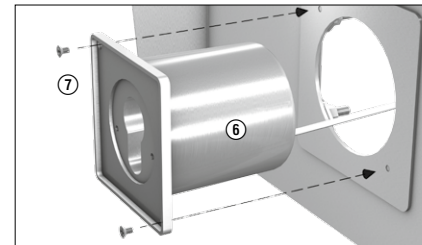
2 ▶



Nun wird die Aufnahme für das FSE Typ PZ ③ mit der zuvor montierten Halterung und der Adapterplatte für FSE Typ KRUSE/FSE Typ PZ ④ verschraubt. (Benutzen Sie bitte die im Lieferumfang enthaltenen M 3 Muttern und 3,2 mm Unterlegscheiben ⑤.)



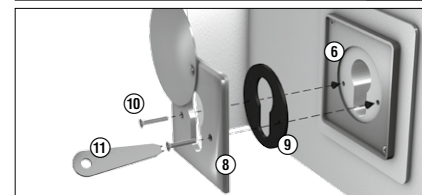
3 ▶



Wichtig: Spätestens jetzt sollte der Schliesszylinder im Freischaltelement TYP PZ installiert werden.

Setzen Sie nun das Freischaltelement FSE Typ PZ ⑥ von vorne auf die Aufnahme und verschrauben Sie es mit den beiliegenden kurzen Senkschrauben M 4 x 6 mm ⑦.

Zum Schluss folgt die Montage der Frontplatte mit Staubschutzscheibe ⑧ am Freischaltelement FSE Typ PZ. Achten Sie bitte darauf, die Gummidichtung ⑨ zwischen den Teilen ⑥ und ⑧ einzusetzen.



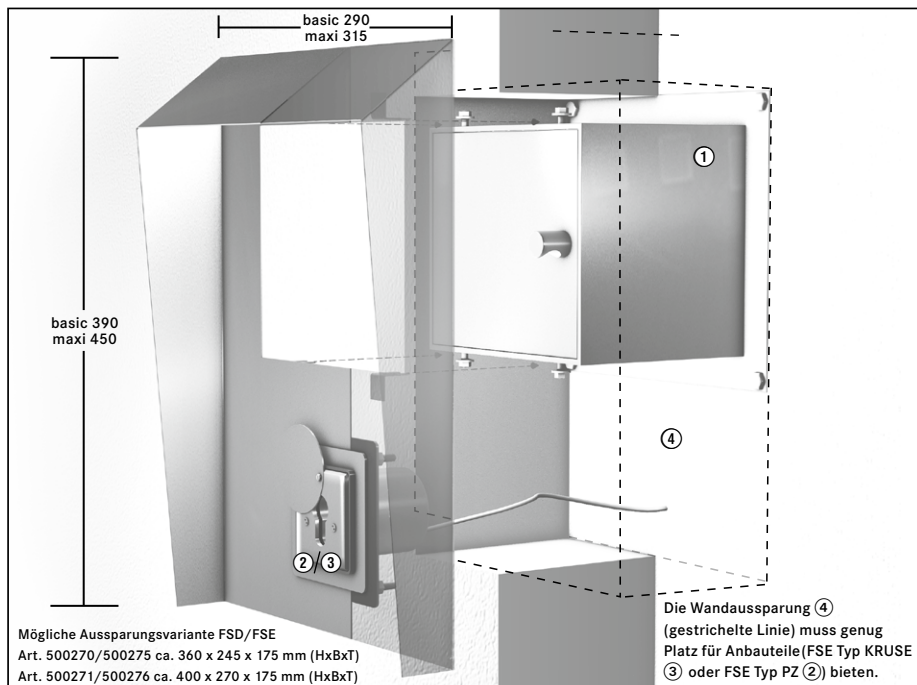
Nutzen Sie auch hier die mitgelieferten Zweiloch Sicherheitsschrauben ⑩. Der hierfür benötigte Sicherheitsschlüssel ⑪ ist im Lieferumfang enthalten.

Fahren Sie danach mit der Montage des Kombi-Blendrahmens fort, wie auf Seite 4 beschrieben.

2. Montage des Kombi-Blendrahmens am KRUSE FW-SchlüsselDepot (FSD) basic und maxi



Wichtig: Beachten Sie bitte, dass evtl. Einbauteile wie das Freischaltelement (FSE) Typ PZ ② oder Freischaltelement (FSE) TYP KRUSE ③ vor der Befestigung am FSD ① eingebaut werden müssen.



Die Verschraubung des Kombi-Blendrahmens am FSD erfolgt über die Schrauben im Inneren des FSD.

