

# Anschlussrahmen für Ultra



## Kurz-Montageanleitung

# 1.54 Ultra

## Montageanleitung

### Inhalt

### Inhalt

Montage bei Geräteserie 84, 85, 96 <b>ohne</b> Reparaturschalter	.....	S. 3-4
Montage bei Geräteserie 84, 85, 96 <b>mit</b> Reparaturschalter	.....	S. 5-7

## Anschlussrahmen für Mischluft, Geräteserie 84, 85, 96 (ohne Reparaturschalter)



1: Separat gelieferter Anschlussrahmen für Mischluft



2: Zunächst lösen Sie das Kabel zum Klemmenkasten am Ultra.



3: Demontieren Sie den Klemmenkasten und lösen Sie die Kabel von der Klemmenleiste.



4: Montieren Sie den Anschlussrahmen mit Hilfe der mitgelieferten Schrauben. Die Kabeldurchführung muss gegenüber Vor- und Rücklauf liegen.



5: Ziehen Sie das Kabel durch die Kabeldurchführung.



6: Lösen Sie die metallene Grundplatte des Klemmenkastens, indem Sie die Schrauben herausdrehen.

# 1.54 Ultra

## Montageanleitung

### Anschlussrahmen für Mischluft, Geräteserie 84, 85, 96 (ohne Reparaturschalter)



**7:** Demontierte Grundplatte des Klemmenkastens



**8:** Montieren Sie den Klemmenkasten indem Sie ihn in den vorgebohrten Löchern des Anschlussrahmens festschrauben.



**9:** Führen Sie die Leitungen wieder in den Klemmenkasten.



**10:** Wiederanschießen der Klemmen



**11:** Montieren Sie die Klemmen im Klemmenkasten.

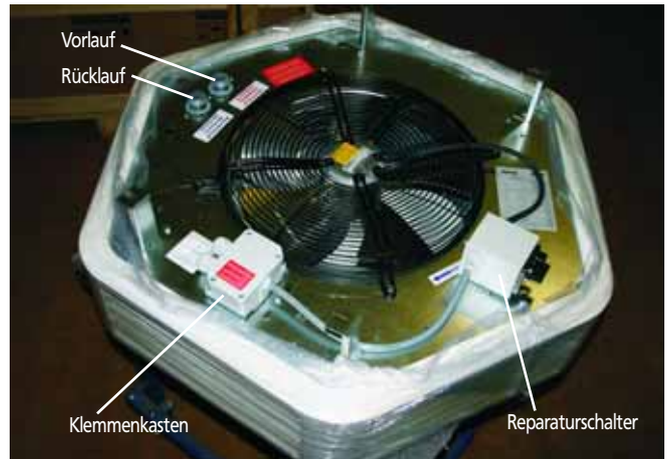


**12:** Befestigen Sie das Elektrokabel mit Kabelbindern an einer der Hauptstreben des Motorschutzkorbs; ggfs. Deckel des Klemmenkastens wieder festschrauben

## Anschlussrahmen für Mischluft, Geräteserie 84, 85, 96 (mit Reparaturschalter)



1: Separat gelieferter Anschlussrahmen für Mischluft



2: Lieferzustand mit Reparaturschalter



3: Demontieren Sie den Reparaturschalter indem Sie zunächst das Gehäuse durch Lösen der Schrauben entfernen.



4: Schrauben Sie dann die metallene Grundplatte des Reparaturschalters ab.



5: Demontierte Grundplatte



6: Lösen Sie die Befestigungsschrauben des Klemmenkastens.

## 1.54 Ultra Montageanleitung

### Anschlussrahmen für Mischluft, Geräteserie 84, 85, 96 (mit Reparaturschalter)



**7:** Reparaturschalter und Klemmenkasten demontiert



**8:** Entfernen Sie die metallene Grundplatte des Klemmenkastens indem Sie die Schrauben lösen.



**9:** Demontierte Grundplatte des Klemmenkastens



**10:** Setzen Sie dann den Anschlussrahmen auf die Oberseite des Geräts auf. Die Kabeldurchführung muss gegenüber Vor- und Rücklauf liegen.



**11:** Schrauben Sie den Anschlussrahmen fest mit Hilfe der mitgelieferten Schrauben.



**12:** Ziehen Sie das Elektrokabel durch die Kabeldurchführung im Anschlussrahmen.

## Anschlussrahmen für Mischluft, Geräteserie 84, 85, 96 (mit Reparaturschalter)



**13:** Positionieren Sie Klemmenkasten und Reparaturschalter auf dem Gerät.



**14:** Montieren Sie den Klemmenkasten ohne die metallene Grundplatte am Anschlussrahmen. Verwenden Sie dazu die vorgebohrten Löcher.



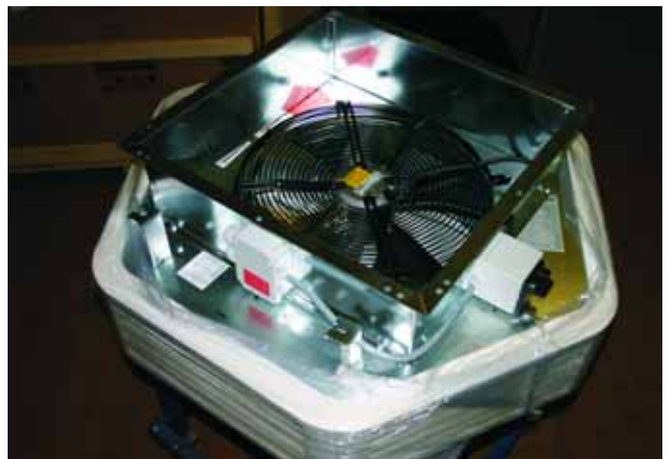
**15:** Montieren Sie den Reparaturschalter ohne die metallene Grundplatte. Verwenden Sie dazu die vorgebohrten Löcher und bauseitige Blechschrauben 3,9 x 13 mm.



**16:** Schließen Sie das Elektrokabel wieder am Reparaturschalter an.



**17:** Montieren Sie das Gehäuse des Reparaturschalters.



**18:** Fertig montierter Anschlussrahmen



**KAMPMAN**  
SYSTEME FÜR HEIZUNG · KÜHLUNG · LÜFTUNG

KAMPMANN GMBH · 49794 LINGEN (EMS)  
Friedrich-Ebert-Straße · Postfach 6044  
Tel. (05 91) 71 08-0 · Fax (05 91) 71 08-300  
info@kampmann.de · www.kampmann.de