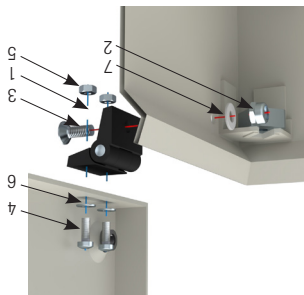
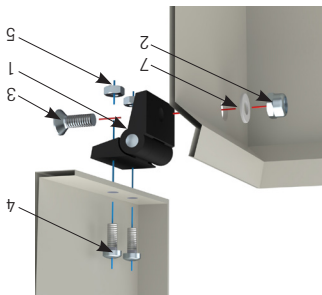


Montage bei häwa Klemmenkasten  
 Mounting on häwa junction boxes  
 Montage sur boîtiers à bornes häwa



Montage bei häwa K-Gehäuse  
 Mounting on häwa K-enclosures  
 Montage sur coffrets à bornes K



Montageanleitung Scharnier 120°  
 Mounting Instructions Hinges 120°  
 Instructions de montage de la charnière 120°

## hawa GmbH

Industriestraße 12  
 88489 Wain  
 Tel. 0 73 53 9 84 60  
 info@haewa.de  
 www.haewa.de

## F 67600 Sélestat

hawa-France Sarl  
 22, Rue Roswag  
 Tel. +33 672 71 3309  
 info@haewa.fr

## USA Duluth, GA 30097

hawa Corporation  
 3768 Peachtree Crest Dr  
 Tel. +1 770 9213272  
 info@haewa.com

## Pos. Lieferumfang:

- (1) 2x Scharnier
- (2) 2x Sechskantmutter selbstsichernd DIN985 - M4
- (3) 2x Linsenkopfschraube DIN 966 - M4x12
- (4) 4x Linsenschraube DIN 7985 - M3x7
- (5) 4x Sechskantmutter DIN934 - M3
- (6) 4x U-Scheibe DIN125 - M3
- (7) 4x U-Scheibe DIN125 - M4 Polyamid

## Item Scope of delivery:

- (1) 2x hinges
- (2) 2x self-locking hexagon nuts DIN985 - M4
- (3) 2x pan-head screws DIN 966 - M4x12
- (4) 4x pan-head screws DIN 7985 - M3x7
- (5) 4x hexagon nuts DIN934 - M3
- (6) 4x U-washers DIN125 - M3
- (7) 4x U-washers DIN125 - M4 polyamide

## Pos. Conditionnement :

- (1) 2x charnières
- (2) 2x écrous hexagonaux autobloquants DIN985 - M4
- (3) 2x vis à tête bombée DIN 966 - M4x12
- (4) 4x vis à tête bombée DIN 7985 - M3x7
- (5) 4x écrous hexagonaux DIN934 - M3
- (6) 4x rondelles DIN125 - M3
- (7) 4x rondelles DIN125 - M4 polyamide

Öffnungswinkel: max. 120° / Opening angle: max. 120° / Angle d'ouverture : max. 120°

Drehmoment:

M3= max. 0,6 Nm

M4= max. 1,5 Nm

Torque:

M3= max. 0,6 Nm

M4= max. 1,5 Nm

Couple de serrage :

M3= max. 0,6 Nm

M4= max. 1,5 Nm

Für die Montage an sonstige geeignete aufliegende Türen beachten Sie bitte zusätzlich u.s. Angaben.

For mounting on other suitable surface-mounted doors, please also note the specifications mentioned below.

Pour le montage sur d'autres portes en applique convenables, veuillez tenir compte des spécifications supplémentaires suivantes.

Abmessungen / Dimensions / Dimensions

