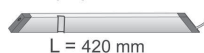


① 2x **PL6 S1**  
(100 / 150 / 200 / 250 mm)



② 1x **FV1-R (1x)** altern. **FV1-L (1x)**



1x **B20-1 (420)**

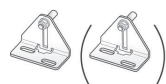


altern.

1x **FV1-R (2x)**

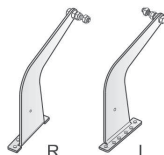
L = 1200 mm

③ incl. **B18**

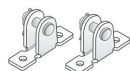


2 **K1050 (1x R + 1x L)**

④ 2x **K97**



⑤ 2x **F11**



⑥ 2x **B16ST (8x40)**



⑦ 1x **USKM**



### BESTELLDATEN

	Art.-Nr.		
<b>Komponenten</b>			
<b>2x PL6 S1 (Preise je Antrieb)</b>			
PL6-100 (FAB min. 510 mm)	<b>562010</b>		
PL6-150 (FAB min. 600 mm)	<b>562015</b>		
PL6-200 (FAB min. 680 mm)	<b>562020</b>		
PL6-250 (FAB min. 740 mm)	<b>562025</b>		
<b>1x FV1-R L= 420 mm</b>			
FV1-R (1x) ( FAB min. 450 mm)	<b>515103</b>		
<b>1x Anbauplatte</b>			
B21-1 Unterlage FV L = 420; FU>10 mm	<b>515181</b>		
B21-2 Unterlage FV L = 1200; FU>10 mm	<b>515183</b>		
<b>2x Konsolensatz</b>			
K1050-R Set	<b>307051</b>		
K1050-L Set	<b>307050</b>		
<b>1x Kontrollmodul</b>			
USKM	<b>512140</b>		
<b>Optionales Zubehör</b>			
B22 Unterlage für B18 auf Glasleiste	<b>301599</b>		

### Montagevoraussetzungen

Öffnungsrichtung	einwärts
Befestigungsmaß Antrieb (Auge – Auge)	280 ± 7 mm + Hub
Platzbedarf FV	min. 38 mm
Platzbedarf PL	min. 20 mm
Flügelgewicht	max. 30 kg/m <sup>2</sup>
Flügelbreite (FAB)	450 – 1300 mm
Mindestflügelhöhe (FAH)	vgl. Anbaumaße
Bemessungsspannung	24V DC, 2 Vpp
Abschaltstrom	0,8 A
Bemessungsleistung	15 W