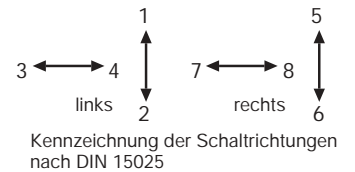


Der Antriebsblock besteht aus dem Antrieb, Schaltstange mit Griffkugel massiv, Faltenbalg und Ringmutter.

Bei allen Ersatzteilbestellungen geben Sie uns bitte die Werk-Nr. (7-stellig) des Schaltgerätes an.

Antriebsblock mit schematischer Darstellung des Meisterschalteranbaus und der Schaltrichtungen. Gezeichnete Ausführung links (rechts spiegelbildlich).



Pos.	S 22	Zeichnung Nr.	Form	Gewicht Gramm	Preis EURO
1			S 22	600	
2					
3					
4					
5					
10	Rückzugfeder in die Mittelstellung	KMFD/58	Z	20	
11					
12		KHS/167	R	20	
13		Reibungsbremse einstellbar			
14					
20	Schaltstange mit Griffkugel massiv mit Stirnradsegment	KHS/118		50	
21	Schaltstange mit mechanischer Nullstellungsverriegelung mit Stirnradsegment	KHS/122	M	50	
22	Schaltstange mit Totmanntaster (mechanische Teile) mit Stirnradsegment	KHS/119	T	50	
23	Schaltstange mit Signaltaster (mechanische Teile) mit Stirnradsegment	KHS/120	H	50	
24	Schaltstange mit Drucktaster (mechanische Teile) mit Stirnradsegment	KHS/177	D	60	
25	Schaltstange mit Drucktaster versenkt (mechanische Teile) mit Stirnradsegment	KHS/646	DV	60	
26	Schaltstange mit Ballengriff B 5 mit Stirnradsegment	KBAD/254	B 5	40	
27	Schaltstange mit Ballengriff B 5 mit Drucktaster oben (mechanische Teile) mit Stirnradsegment	KBAD/311	B 5T	60	
28	Schaltstange verlängert oder gekürzt 140, 100 mm				
29	weitere Griffkugeln, Ballengriffe und T-Griffe mit und ohne Signalgeber siehe Katalog 1/228...				
41	Potentiometeranbaumöglichkeit Achse 6 mm Verstellwinkel 2 x 150°	KHS/400	(P)		
42	Sollwertgeberanbaumöglichkeit mit Drehwinkelanpassung		(P)		
43	Sollwertgeber siehe Katalog 1/240...				
80	Faltenbalg	KMD 20			
81	Ringmutter (für Faltenbalgbefestigung)	KMS 463			
82	Einbaudichtung (für Antrieb Pos. 1)	KMD 33			
83	Dichtungskappe (für Drucktaster Pos. 24)				
84	Griffkugel massiv (für Pos. 20)	KBAD 66			
85	Griffkugel mit Betätigungsstange (für Pos. 21-25 nur 1 Pos. wählen)				
86	Stirnrad mit Schaltwalze (für Stirnradsegment Pos. 20-27)	KHS/400			
87	Rastung (1 Rasthebel/Scheibe mit Rolle, 1 Rastfeder)				
88					
89					
90	Mikroschalter (166) 2 A 250 V AC 15 mit Rollenhebel und Isolierscheibe (für Meisterschalter)				
91	Mikroschalter (166) 2 A 250 V AC 15 mit Rollenhebel, 2 Isolierscheiben und Betätigungsteil (für Pos. 22, 23, 24, 27)				