

LT 60

Antrieb für Markisen mit mechanischer Endlageneinstellung



Antrieb mit mechanischer Vorrichtung zur Fixierung der Endlagen

- Einfache und robuste Technik
- Ein Druck auf die Einstelltasten und die Endlage ist eingestellt
- 4-adriges, steckbares Motoranschlusskabel

Bitte beachten:

- Bis 70 Nm ist ein Markisenantriebslager mit Federring zu verwenden
- Ab 80 Nm ist ein geeignetes Markisenantriebslager mit Federring und Sicherungsschraube zu verwenden

Anwendung: Markise ohne Kassette

Lieferumfang: Antrieb, Adapter, Mitnehmer, Kabel

Bezeichnung	Nm	U/min	Welle	L 1 in mm	Leistung in W	VE	Art.-Nr. Kabel 3 m schwarz	Art.-Nr. Kabel 1 m schwarz
LT 60 Orion 40/17	40	17	DS 78	614	240	4	1160092	1160080
LT 60 Orion 40/17			DS 78 D				1160094	1160083
LT 60 Orion 40/17			DS 85			1160095	1160082	
LT 60 Orion S 55/17	55	17	DS 78	614	290	3	1161136	1161121
LT 60 Orion S 55/17			DS 78 D				1161137	1161122
LT 60 Orion S 55/17			DS 85				1161139	1161127
LT 60 Vega 60/12	60	12	DS 78	614	240	3	1162132	1162120
LT 60 Vega 60/12			DS 78 D				1162134	1162123
LT 60 Vega 60/12			DS 85				1162135	1162122
LT 60 Sirius 80/12	80	12	DS 78	614	290	3	1164152	1164141
LT 60 Sirius 80/12			DS 78 D				1164154	1164144
LT 60 Sirius 80/12			DS 85				1164155	1164143
LT 60 Jupiter 85/17	85	17	DS 78	659	400	3	1165136	1165127
LT 60 Jupiter 85/17			DS 78 D				1165137	1165126
LT 60 Jupiter 85/17			DS 85				1165139	1165128
LT 60 Titan 100/12	100	12	DS 78	659	350	1	1166162	1166150
LT 60 Titan 100/12			DS 78 D				1166164	1166151
LT 60 Titan 100/12			DS 85				1166165	1166153
LT 60 Taurus 120/12	120	12	DS 78	659	400	1	1167136	1167125
LT 60 Taurus 120/12			DS 78 D				1167137	1167126
LT 60 Taurus 120/12			DS 85				1167139	1167128

Hinweis: Weitere Varianten auf Anfrage

Technische Daten

Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Betriebstemperatur	-10 bis 40 °C
Schutzart	IP 44
Schutzklasse	I

