

Motor SIMU T5 E

230 V, 50 Hz, Ø 50 mm



Eigenschaften

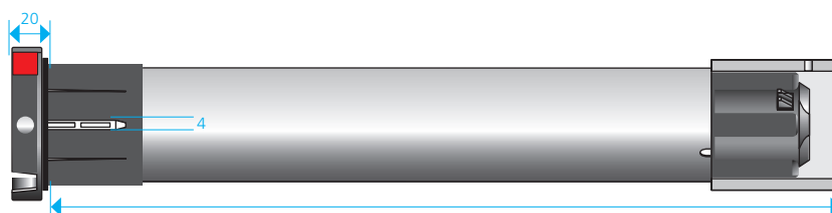
- Elektronische Hinderniserkennung mit Reversierfunktion
- Sicherer, elektrischer Netzanschluss durch Verbindungsstecker am Motorenkopf
- Motor kuppelbar ohne Relais (max. 3 Motoren)
- Einstellungen der Endlagen elektronisch mittels Einstellkabel
- Einstellen aller Endlagen auf Punkt oder über Drehmomentabschaltung
- Für Rechts- und Linkseinbau geeignet
- Motorenkopf überwickelbar
- Motor gegen Überhitzung geschützt
- Einschaltdauer ca. 4 Min.
- ohne Motorenkabel
- inklusive Wellenadaption 60 mm 8-Kant
- Betriebstemperatur +70° bis -20°

Technische Informationen

Drehmoment in Nm	Drehzahl U/min.	Leistungsaufnahme in Watt	Strombereich in Ampère	Gewicht in kg
8	17	100	0,45	1,96
20	17	160	0,75	2,35
35	17	240	1,1	2,67
50	12	240	1,1	2,70

Maximales Rollladengewicht

Welle	60er		70er	
	ECONOMIC 37®		MAXI 55®	
Rollladenprofil				
Rollladenhöhe in mm	1'400	2'200	2'400	3'000
max. Rollladengewicht	8 Nm	20	19	12
	20 Nm	50	48	30
	35 Nm	56	56	53
	50 Nm	128	115	75



Länge im Rohr
 5 Nm = 621 mm / 20 Nm = 695 mm
 35 Nm = 695 mm / 50 Nm = 695 mm

