

Rollladen- und Sonnenschutzantriebe mit Handkurbel-Anschluss



für Wickelwellen ab \varnothing 63 mm

L50-M05 ... L120-M05

Einsetzbar für:

- Rollläden
- Offene und halboffene Gelenkarm-Markisen
- Kassetten-Markisen
- Fallarm-Markisen
- Markisoletten



Mechanische Endabschaltung mit Handkurbelanschluss



Motor gegen Überhitzung geschützt



Einfache Endlageneinstellung von 2 Seiten



Ihr Vorteil: Handkurbel von 2 Seiten einsteckbar



Für Rechts- und Linkseinbau geeignet



Für Rollläden, Sonnenschutz und Rolll Tore einsetzbar

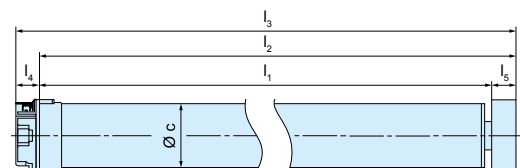
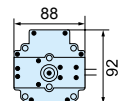
Technische Daten	Artikelnummer	Drehmoment (Nm)	Drehzahl (min ⁻¹)	Endschalterbereich (Umdrehungen)	Nennstrom (A)	Leistungsaufnahme (W)	Anschlussleitung (m)	UVP €/St. inkl. MwSt.
L50-17-M05	2050 040 100 0	50	17	38	1,4	315	3	464,00
L60-11-M05	2060 040 100 0	60	11	38	1,2	265	3	499,00
L60-17-M05	2060 040 102 0	60	17	38	1,75	380	3	509,00
L70-17-M05	2070 040 100 0	70	17	38	1,9	430	3	524,00
L80-11-M05	2080 040 100 0	80	11	38	1,4	310	3	552,00
L120-11-M05	2120 040 100 0	120	11	38	1,9	435	3	633,00

Nennspannung: 230 V/AC/50Hz

Betriebsart: S2 4 min

Schutzart: IP44

Maße (in mm)	l_1	l_2^*	l_3^*	l_4	l_5^*	$\varnothing c$
L50-17-M05	748,5	778,5	805,5	27	30	58
L60-11-M05	748,5	778,5	805,5	27	30	58
L60-17-M05	748,5	778,5	805,5	27	30	58
L70-17-M05	748,5	778,5	805,5	27	30	58
L80-11-M05	748,5	778,5	805,5	27	30	58
L120-11-M05	748,5	778,5	805,5	27	30	58



* Mitnehmerbreite von SM70 (4931 300 080 0) Seite 167, bei Wahl eines anderen Mitnehmers ändern sich die Maße l_2 , l_3 und l_5