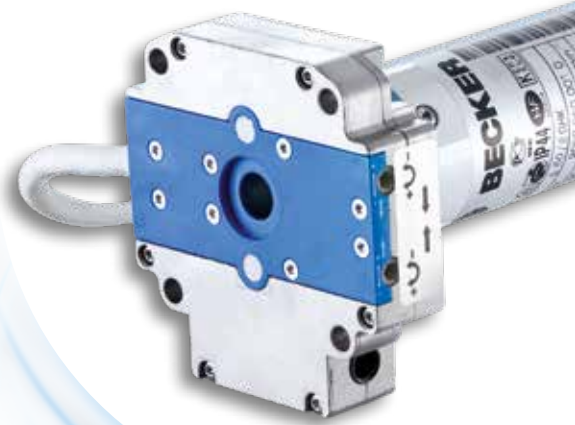


# Gleichstromantriebe mit Handkurbel- Anschluss



## L60-M07 ... L120-M07

Einsetzbar für:

- Rollläden



**Mechanische Endabschaltung  
mit Handkurbelanschluss**



**Ihr Vorteil:** Handkurbel und/  
oder Akku-Einsatz (12 V bzw.  
24 V) ermöglicht Notbetrieb bei  
Stromausfall



**Highlight: Universell ansteu-  
erbar** – Integrierte Relais-Steu-  
erung für AUF und AB ermöglicht  
Betrieb mit Standard-Schaltern/  
Tastern oder Steuerungen mit  
potential-freiem Ausgang



**Ruhiger, leiser Lauf**



**Einfache Endlageneinstellung**  
ohne spezielles Werkzeug oder  
mit flexiblen Einstellhilfen



**Betrieb mit Schutzkleinspan-  
nung 12 V bzw. 24 V möglich**



**Gelenklager für Handkurbel  
von zwei Seiten einsteckbar**



**Für Schwimmbadabdeckungen  
und Kfz-Aufbauten einsetzbar**



**Motor gegen  
Überhitzung geschützt**



**Für Rechts- und  
Linkseinbau geeignet**

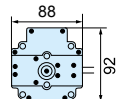
Technische Daten

	Artikelnummer	Drehmoment (Nm)	Drehzahl (min <sup>-1</sup> )	Endschalterbereich (Umdrehungen)	Nennspannung (V/DC)	Nennstrom (A)	Nennstrom (A)	UVP** €/St. inkl. MwSt.
<b>L60-8-M07</b>	2060 060 001 0	60	8	38	24	6,3	150	Preise auf Anfrage
<b>L120-3-M07</b>	2120 060 002 0	120	3	38	24	5,0	120	

**Betriebsart:** S2 8 min

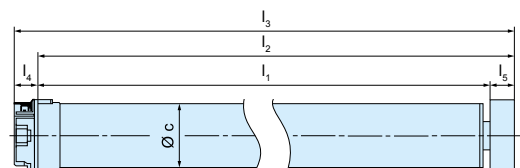
**Schutzart:** IP44

**Anschlussleitung:** 4 m



Maße (in mm)

	$l_1$	$l_2^*$	$l_3^*$	$l_4$	$l_5^*$	$\varnothing c$
<b>L60-8-M07</b>	748,5	778,5	805,5	27	30	58
<b>L120-3-M07</b>	771,5	801,5	828,5	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  $l_5$

\*\* Alle Preise inkl. 2 m Anschlussleitung und Wellen-Adapter (Mitnehmer und Ring)