

**Ideal für Vorbauelemente
& ZIP-Anlagen**

12V-Funkantrieb mit integriertem Akku - ganz ohne separaten Anschluss

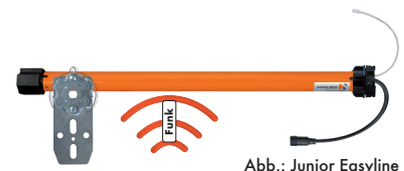


Kann Antriebskomfort noch einfacher sein? Solarzelle montieren und an den Motor anschließen. Motor und Sender einlernen. Fertig!

Falls keine Solarzelle eingesetzt werden soll, kann der Motor alternativ mit dem Steckernetzgerät, Art. 125450 versorgt werden.

Easyline-Funkmotoren mit integriertem Akku

Art-Nr.	Artikelbezeichnung
160006	Junior Easyline - Mini mit integriertem Akku und Funkempfänger 433,92MHz, für Rolladenwellen ab 40mm, 6Nm, 24 U/Min.
160008	Favorit Easyline mit integriertem Akku und Funkempfänger 433,92MHz, für Rolladenwellen ab 50mm, 20Nm, 10 U/Min.
160050	Favorit Easyline - ZIP mit Rundkopf, integriertem Akku und Funkempfänger 433,92MHz, für die 63mm Rundwelle, 20Nm, 14 U/Min.
	 Easyline-ZIP mit Überwickelbarem Rundkopf & 63er Adapter



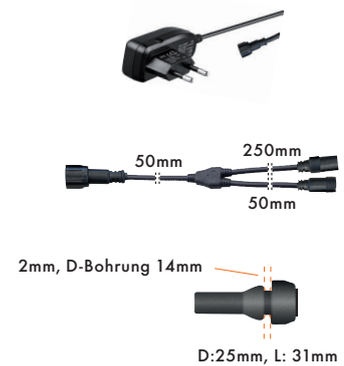
Solarmodul für Easyline-Funkmotor mit integriertem Akku

500000	Solarmodul für Easyline-Funkmotor oder Akku-Modul - Art. 100980 , verschraubbar oder mit Konsole zu montieren, Leistung 5W/p, mit beiliegendem Adapterkabel
--------	--



Zubehör für Easyline-Funkmotor mit integriertem Akku

Art-Nr.	Artikelbezeichnung
125450	Steckernetzgerät mit Rundkontakt , zur direkten Kontaktierung mit Easyline-Funkmotor mit integriertem Akku, Leistung: 5W
125455	Y-Connector-Kabel , zur Verlängerung des Anschlusskabels des Solarpanels oder des Steckernetzgerätes
125458	Schutzülle für Netzgeräte-Anschlussbuchse , die Buchse wird darin eingedrückt und diese kann dann hiermit versenkt montiert werden, um eine Nachladung leicht von außen, bei geschlossenem Kasten vornehmen zu können, mit Abdeckkappe



Funkhandsender für Serie Easyline & Serie Funk Mercato

137250	Funk-Handsender Adesso 5 , 5-Kanal-Zeitsteuerung, Funkfrequenz: 433MHz bidirektional, Farbe weiß, Tages- und Wochenprogramm, mit Magnet-Wandhalterung
138200	Funk-Handsender Nivel 1 , 1-Kanal-Handsender, Funkfrequenz: 433MHz bidirektional, Touch-Bedienung, Sender mit ALU-Rahmen und Glasfront weiß
138300	Funk-Handsender Nivel 15 , 15-Kanal-Handsender, Funkfrequenz: 433MHz bidirektional, Touch-Bedienung, Sender mit ALU-Rahmen und Glasfront weiß
135200	Glas-Wandsender Plano 1 , 1-Kanal-Wandsender, Touch-Bedienung, Glasfront weiß, Funkfrequenz: 433MHz bidirektional



SmartHome mit KN Connect und Rollladenantrieben der Serie „Easyline“ Direkt per Smartphone/Tablet steuern - und per Funk!

Die KN Connect App auf Ihrem mobilen Endgerät schaltet den Motor per WLAN.

Die Antriebe können mit allen Handsendern oder Sensoren der Serie Funk Mercato angesteuert werden.

SMART-Stick - die Ergänzung für Easyline Motoren

137550	SMART-Stick , WLAN-Bedienung für Easyline Motoren über die KN-Connect-App Maße ca.: 72x31x14mm Stromversorgung über handelsübliches USB-Netzteil (nicht Lieferumfang)
--------	--





12V-Brushless-Antriebe für Rollläden & Jalousien

12V-Brushless Rollladen-/ Jalousieantriebe - schnell, stark und besonders leise

Art-Nr.	Artikelbezeichnung
112030	Favorit Electronic BL - 12V 12V-Antrieb für Rollladenwelle SW60; mit elektronischer Endlageneinstellung und Hinderniserkennung, Soft-Start und Soft-Stopp, Leistung: 15Nm, 15U/min, 4,8A
112025	Primus Zip BL - 12V 12V-Antrieb für Rollladenwelle SW60; mit Sanft-Anlauf und -Stopp, für Zip-Screens, Leistung: 6Nm, 24U/min, 3,2A
148050	Lamella Statura BL - 12V 12V-Jalousieantrieb, 15U/min., Leistung 2 x 4,5Nm, Endlageneinstellung mit Tastendruck am Motorkopf oder 12V-Justierschalter, Schutzklasse IP44 12V, 55W, 4,8A



Abb.: Favorit Electronic BL-12V



Das Herzstück des Electronic BL ist sein bürstenloser Motor mit extrem hohem Wirkungsgrad und leisem Lauf.



Abb. Lamella Statura BL - 12V

Akku-Modul mit integriertem Funkempfänger

100980 **Akku-Modul**
mit integriertem Funkempfänger,
Für 12V-Motoren bis 12A Stromaufnahme

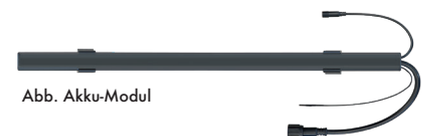
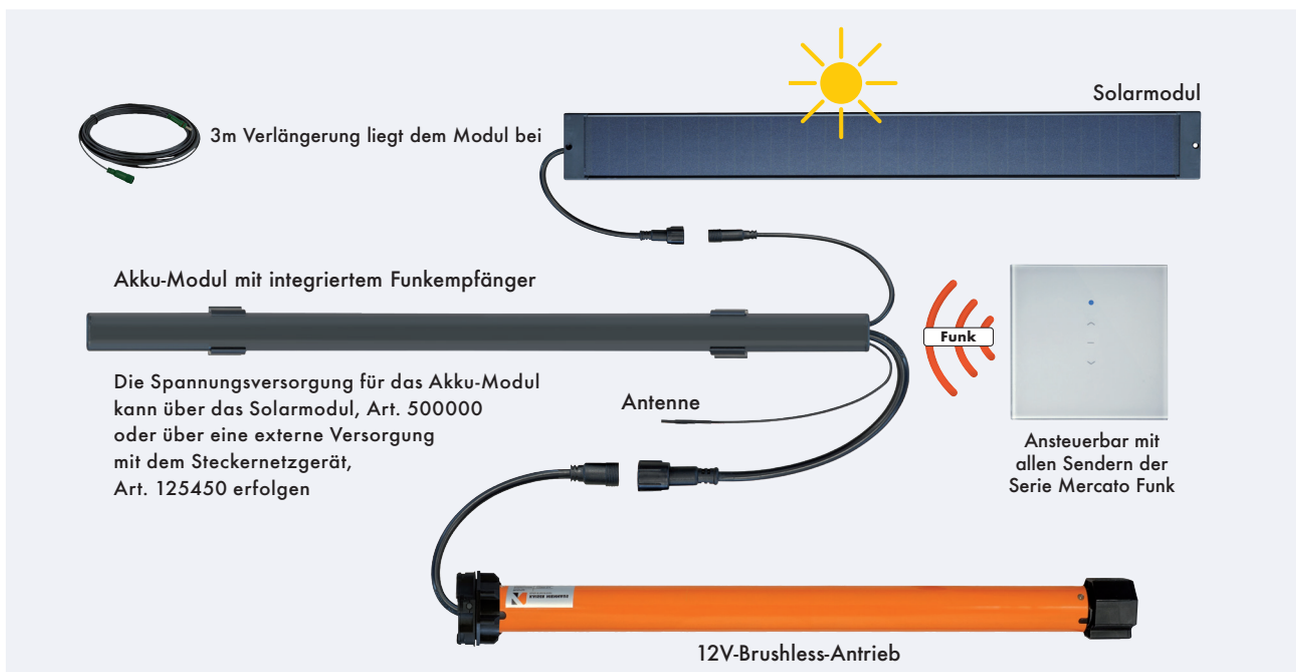


Abb. Akku-Modul



Steuerung für den 2. Rettungsweg

12V-Notstrom-Steuerung mit Stützakku bei Netzausfall

Art-Nr.

Artikelbezeichnung

317560

Tastor Lux Plus 12V

für 12V-Rollladen-/ Jalousieantriebe,
Zeitschaltuhr mit Tages-/ Wochen-/ Astroprogramm,
automatische Sommer-/ Winterzeitumstellung;
mindestens 15 Fahrten bei Stromausfall über den
integrierten Akku möglich;
potentialfreier Nebenstelleneingang;
Bedienfläche 50x50mm - mit Adapterrahmen in andere
Schalterprogramme zu integrieren



Abb.: Frontansicht; Bedienfläche 50x50mm integrierbar in alle gängigen Schaltersysteme und Akku mit Steckverbinder

100940

Steuerungs-Set mit Stütz-Akku

für die 12V-Stromversorgung des Motors bei Stromausfall,
mit Selbstüberwachung

über das Steuerungsmodul können eine Einzel- und
Zentralbedienung angeschlossen werden, die
Zentralbedienung kann auch das potentialfrei geschaltete
Signal eines Melders sein, zudem regelt und versorgt
das Steuermodul die Ladespannung für den ansteckbaren
Stütz-Akku



Abb.: UP-Steuerungsmodul und Stützakku (Maße Akku: 70 x 55 x 18mm)

12V-Brushless Rollladenantriebe - schnell, stark und besonders leise

112030

Favorit Electronic BL - 12V

12V-Antrieb für Rollladenwelle SW60; mit elektronischer
Endlageneinstellung und Hinderniserkennung, Soft-Start
und Soft-Stopp, Leistung: 15Nm, 15U/min, 4,8A



Abb.: Favorit Electronic BL-12V

112025

Primus Zip BL - 12V

12V-Antrieb für Rollladenwelle SW60; mit Sanft-Anlauf
und -Stopp, für Zip-Screens,
Leistung: 6Nm, 24U/min, 3,2A



Das Herzstück des Electronic BL
ist sein bürstenloser Motor mit
extrem hohem Wirkungsgrad
und leisem Lauf.

12V-Jalousieantrieb

148050

Lamella Statura BL - 12V

12V-Jalousieantrieb, 15U/min., Leistung 2 x 4,5Nm,
Endlageneinstellung mit Tastendruck am Motorkopf
oder 12V-Justierschalter, Schutzklasse IP44
12V, 55W, 4,8A,



Abb.: Lamella Statura BL

125400

12V-Netzteil-Justierschalter,

Zum Einstellen der BL-Motoren, oder zur Stromversorgung
bei der Einstellung von 12V-Motoren
bis 20Nm mit Spindelendabschaltung

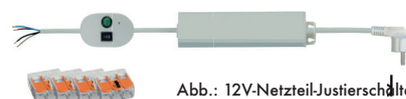


Abb.: 12V-Netzteil-Justierschalter



KAISER NIENHAUS

KAISER NIENHAUS GmbH - Daimlerstraße 1 - 46414 Rhede

Tel.: +49/2872/9183040 - Fax: +49/2872/9183069 - E-mail: info@kaiser-nienhaus.de