



Somfy animeo IB+

Somfy Motorsteuergeräte 24 V Antriebe / Zubehör

4 DC-E Motor Controller 24 V Antriebe



Für Innenrollos, Innenjalousien und Fenster. Für die individuelle Ansteuerung von 4 x 24 V DC/DC-E Motoren der Baureihe Somfy Concept 25 über lokale Taster oder in Gruppen über IB+ Steuerungstechnologie.

Artikel-Nr.

4 DC/DC-E Motor Controller WM 1 860 087

Für die Aufputzinstallation.

Abmessungen (BxHxT): 255 x 180 x 61 mm

4 DC/DC-E Motor Controller DRM 1 860 200

Für die Hutschieneninstallation, 12 TE.

Abmessungen (BxHxT): 210 x 90 x 61 mm

Produktvorteile

- Einfache Installation: integrierte 230 V AC Stromversorgung
- In Kombination mit dem Somfy DC-Inkrementalgebermotor und dem CTS-Aufrollsystem wird die präzise Einstellung der Lamellen und eine exakte Ausrichtung der Jalousien ermöglicht
- Einstellbare AUF- und AB-Geschwindigkeit (in Verbindung mit einem animeo IB+ Building Controller)
- Lokale Steuerung kann auf Funk aufgerüstet werden
- Lokale Einstellung der Zwischenposition und der Bedienergonomie
- Einstellbare Lamellen und einstellbare Drehgeschwindigkeit für optimale Bedienergonomie

Weitere Merkmale

- Ausgang durch Stromerkennung geschützt

Technische Daten

Schutzart:	IP 20
Schutzklasse:	II
Betriebsspannung:	230 V AC
Betriebstemperatur:	0 °C bis +45 °C
Ausgangsspannung:	24 V DC
Ausgangsstrom:	max. 0,5 A Gleichstrom pro Ausgang

4 AC Motor Controller 2/3 EL WM/DRM 230 V AC (nur in CH)



Für motorisierte Behänge, Außenjalousien und Fenster zur individuellen Steuerung von vier 230 V AC Motoren. Motor Controller kann für 2 oder 3 Endlagen Außenjalousie-Motoren genutzt werden, auch lokale Taster und versch. Funksteuerungen für optimalen lokalen Nutzerkomfort. Versionen für Wand- und Hutschienen-Montage. Laufzeit max. 5 min.

Artikel-Nr.

4 AC Motor Controller 2/3 EL WM 1 860 244

Für die Aufputzinstallation.

Abmessungen (BxHxT): 255 x 180 x 63 mm

4 AC Motor Controller 2/3 EL DRM 1 860 245

Für die Hutschieneninstallation, 12 TE.

Abmessungen (BxHxT): 210 x 90 x 63 mm

Technische Daten

Schutzart:	IP 20
Schutzklasse:	II
Betriebsspannung:	230 V AC
Betriebstemperatur:	0 °C bis +45 °C
Ausgangsspannung:	24 V DC

RTS Empfänger



Empfänger zur Aufrüstung von 4 AC, 4 DC oder 4 DC/DC-E Motorsteuergeräten. Direkt in das Motorsteuergerät einsteckbar. Ansteuerung über RTS Funkhand- und -wandsender.

Artikel-Nr.

RTS Empfänger 1 860 105

Technische Daten

Schutzart:	IP 20
Schutzklasse:	II
Betriebstemperatur:	0 °C bis +45 °C
Funkfrequenz:	433 MHz
Funkbereich:	20 m durch 2 Wände