

# Somfy animeo IB+

## Motorsteuergeräte 230 V Antriebe

### 2 AC Motor Controller



2 AC Motor Controller WM  
2 AC Motor Controller Platine

**2 AC Motorsteuergerät**  
Für Rollläden, Rollos, Raffstoren und Fenster.  
Zur individuellen Ansteuerung von 2 x 230 V AC Motoren über lokale Taster oder in Gruppen über IB+ Steuerungstechnologie.

Artikel-Nr.

**2 AC Motor Controller WM** **1 860 209**

Für die Aufputzinstallation

Abmessungen (BxHxT): 90 x 180 x 45 mm

Schutzart: IP 20

**2 AC Motor Controller Platine** **1 860 210**

Ausführung für Montage auf Hutschiene. **Zusätzlicher Hutschienenadapter erforderlich (Art.-Nr. 9 008 049).**

Abmessungen (BxHxT): 80 x 105 x 26 mm

Schutzart: IP 20

#### Produktvorteile

- Die kompakte Bauweise eignet sich z. B. für den Einbau in Kabelkanäle
- Lokale Einstellung der Zwischenposition und der Bedienergonomie
- Aufwachzeit von elektronischen Antrieben einstellbar über animeo Building Controller

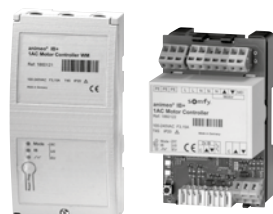
#### Weitere Merkmale

- Leicht zugängliche Sicherungen

#### Technische Daten

Schutzklasse:	II
Betriebsspannung:	230 V AC
Betriebstemperatur:	0 °C bis +45 °C
Ausgangsspannung:	230 V AC
Ausgangsstrom:	3,15 A

### 1 AC Motor Controller



1 AC Motor Controller WM  
1 AC Motor Controller Platine

**1 AC Motor Controller**  
Für Rollläden, Rollos, Raffstoren, Raffstoren mit 3 Endlagen und Fenster. Für die individuelle Ansteuerung von 1 x 230 V AC Motor über lokale Taster oder in Gruppen über IB+ Steuerungstechnologie.

1 AC Motor Controller: Zur Ansteuerung von einem Standardmotor.

1 AC Motor Controller 3 Endlagen: Zur Ansteuerung von einem Motor mit Arbeitsstellung (Motor mit extra Ansteuerleitung).

1 AC Motor Controller Output Converter: Verfügt über einen potentialfreien Ausgang zur Ansteuerung von Spezialanwendungen.

Artikel-Nr.

**1 AC Motor Controller WM** **1 860 121**

**1 AC Motor Controller WM 3 Endlagen** **1 860 123**

**1 AC Motor Controller WM Output Converter** **1 860 125**

Für die Aufputzinstallation.

Abmessungen (BxHxT): 90 x 180 x 45 mm

Schutzart: IP 20

Artikel-Nr.

**1 AC Motor Controller Platine** **1 860 122**

**1 AC Motor Controller Platine 3 Endlagen** **1 860 124**

**1 AC Motor Controller Platine Output Converter** **1 860 126**

Ausführung für Montage auf Hutschiene. **Zusätzlicher Hutschienenadapter erforderlich (Art.-Nr. 9 008 049).**

Abmessungen (BxHxT): 65 x 105 x 26 mm

Schutzart: je nach Installationsart

#### Produktvorteile

- Die kompakte Bauweise eignet sich z. B. für den Einbau in Kabelkanälen
- Lokale Einstellung der Zwischenposition und der Bedienergonomie

#### Weitere Merkmale

- Leicht zugängliche Sicherungen

#### Technische Daten

Schutzklasse:	II
Betriebsspannung:	230 V AC
Betriebstemperatur:	0 °C bis +45 °C
Ausgangsspannung:	230 V AC
Ausgangsstrom:	3,15 A