



Somfy animeo IB+

Zubehör für Somfy animeo IB+ TouchBuco™

animeo Hub für Sensorbus



Das Gerät wird verwendet, sobald mehr als 5 TouchBuco™s an die gleiche Sensor Station angeschlossen sind, keine Bustopologie möglich ist, oder das Sensorkabel länger als insgesamt 500 Meter ist.

Artikel-Nr.

animeo Hub für Sensorbus **9 018 147**

Für die Hutschieneninstallation.

Anschlüsse

- Ein- und Ausgang für den Sensorbus (durchschleifen / „daisy-chaining“).
- 3 Ausgänge für jeweils einen TouchBuco™.

Produktvorteile

Einsatz im Mehrfamilienhaus oder Gebäuden anderer Art, wenn mehrere TouchBuco™s an der gleichen Sensor Station angeschlossen sind.

Technische Daten

Abmessungen (B x H x T):	122 x 72 x 35 mm
Betriebsspannung:	10 V DC bis 30 V DC z.B. Netzteil (Art.-Nr. 9 017 611)
Betriebstemperatur:	-25 °C bis +75 °C
Schutzart:	IP 20

8-Port Ethernet Switch



Artikel-Nr.

8-Port Ethernet Switch **1 860 189**

Für die Hutschieneninstallation.

Technische Daten

Abmessungen (B x H x T):	32 x 160 x 112 mm
Betriebsspannung:	12 V DC bis 48 V DC z.B. Netzteil (Art.-Nr. 9 017 611)
Betriebstemperatur:	-40 °C bis +75 °C
Geschwindigkeit:	10/100 Mbit/s
Schutzart:	IP 20

Unterputzgehäuse für TouchBuco™



Das Gehäuse wird zur Unterputzmontage des TouchBuco™ verwendet. Aussparung für TouchBuco™ schon vorbereitet.

Artikel-Nr.

Unterputzgehäuse **9 019 837**

Abmessungen (B x H x T): 192 x 119 x 68 mm

Aufputzgehäuse für TouchBuco™



Das Gehäuse wird für die Aufputzinstallation des TouchBuco™ oder der animeo Motorsteuergeräte verwendet. Aussparung für TouchBuco™ schon vorbereitet. Unterputzgehäuse für TouchBuco™ (9019837) wird zusätzlich benötigt.

Artikel-Nr.

Aufputzgehäuse **9 019 838**

Abmessungen (B x H x T): 254 x 180 x 90 mm

Stahlblechverteiler für TouchBuco™



Der Verteiler wird zur Montage des TouchBuco™ inkl. Kabelverschraubungen, Anschlußklemmen, Anschlußplänen und Vorrichtung sowie Frontaussparung ausgeliefert. Lieferumfang ohne TouchBuco™.

Artikel-Nr.

Stahlblechverteiler **9 020 842**

Abmessungen (B x H x T): 300 x 400 x 115 mm
RAL 7035



Weiteres Zubehör und Sensoren finden Sie im Kapitel „Sensorik“ ab Seite 384

Objektsteuerungen