

animeo IP/io

USB-io Transceiver WM

Mit jedem animeo IP/io Building Controller und Sub Controller muss ein USB-io-Transceiver eingesetzt werden.

Der Transceiver stellt die Verbindung zwischen dem IP Building Controller/ Sub Controller, den io-Antrieben und lokalen io-Bedieneinheiten her.

Installationsvorteile

- > Plug&Play-Anschluss über USB an IP Building Controller und IP Sub Controller.
- > Lieferung mit vorinstalliertem USB-Kabel.
- > Für Wandmontage und Installation auf einer DIN-Hutschiene.

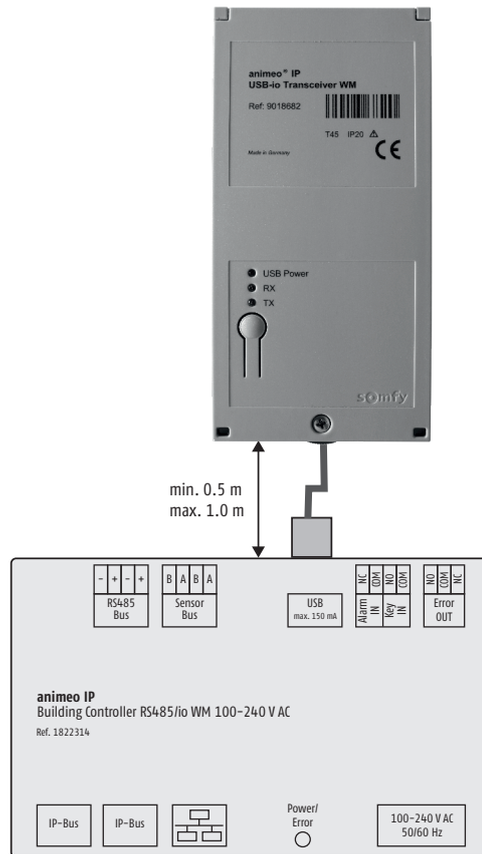
Funktionale Vorteile

- > LED-Display für verwendete und empfangene io-Funksignale.
- > Übertragung 20m/2 Wände.
- > Scant 3 Frequenzen zwischen 868 und 870 MHz und kommuniziert über die zuverlässigste Übertragungsfrequenz.



Art. Nr. 9018682





Technische Daten

USB-io Transceiver WM	Art. Nr. 9018682
Versorgungsspannung	5 V DC via USB 2.0
Klemme	Mini-USB-Buchse
Funkfrequenz	868,95 MHz, +/- 1 kHz
io Funkreichweite	20 m/2 Wände
Betriebstemperatur	0 °C bis 45 °C
Relative Luftfeuchte	max. 85 %
Gehäusematerial	PC-ABS Polykarbonat
Gehäuseabmessungen (B x H x T)	90 x 180 x 45 mm
Gewicht	205 g
Schutzgrad	IP 20
Schutzklasse	III
Konformitätserklärung	www.somfy.com/ce

Verkabelung

Anschluss	Kabel	Verdrilltes Adernpaar	Max. Länge
USB	USB 2.0 Standard A	-	1.0 m/3 ft

Klassifizierung

Der USB-io Transceiver ist eine funkbetriebene Steuereinheit, die von einem animeo IP Building Controller oder animeo IP SubController abhängig ist.

- Steuerfunktion nach Klasse A
- Wirkungsweise 1
- Verschmutzungsgrad: 2
- Temperatur des Kugeldruckhärte-tests: 75 °C