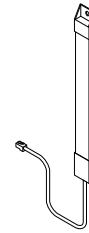


## Uponor Smatrix Move A-155



IC0000041



CD0000179

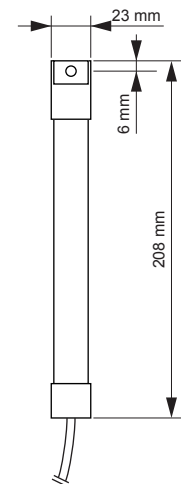
Die Antenne und ein drahtloser Raumfühler erweitern die Funktionalität des Uponor Smatrix Move-Systems.

### Abmessungen

### Funktion

Hauptleistungsmerkmale:

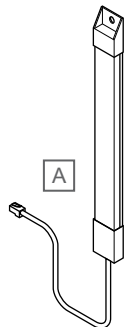
- 1-Weg Verbindung mit Raumfühler (Datenempfang vom Raumfühler)
- Regelung der Vorlauftemperatur für Kühlanlagen in Abhängigkeit von der relativen Feuchte.
- Funk-Außentemperaturfühler (über ein Thermostat).
- Integration in ein Uponor Smatrix Wave System.



CD0000211

### Komponenten der Antenne

Die folgende Abbildung zeigt die Antenne und ihre Bestandteile.



CD0000209

Pos.	Kurztext
A	Smatrix Move A-155

# Technische Daten

Antenne	
Schutzart	IP30 (IP: Grad der Nichtzugänglichkeit der aktiven Teile des Produkts und Grad der Nichtzugänglichkeit für Wasser)
Max. relative Raumfeuchtigkeit	85 % bei 20 °C
CE-Zeichen	
Stromversorgung	5 V DC $\pm$ 10 % vom Regelmodul
Funkfrequenz	868,3 MHz
Sender-Nutzfaktor	<1%
Empfängerklasse	2

## Uponor Corporation

Äyritie 20

01510 Vantaa, Finland

1097158 v1\_05\_2020\_INT  
Production: Uponor/MRY

Uponor behält sich im Rahmen seiner kontinuierlichen Entwicklungs- und Verbesserungsarbeit das Recht auf Änderungen an Spezifikationen der enthaltenen Komponenten ohne vorherige Ankündigung vor.



[www.uponor.de](http://www.uponor.de)