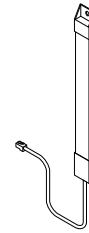


## Uponor Smatrix Move A-155



IC0000041



CD0000179

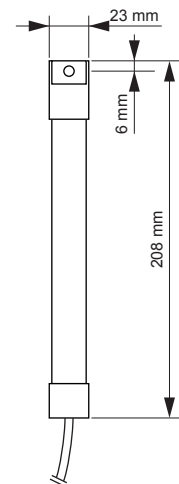
Antennen sammen med en trådløs rumtermostat tilføjer Uponor Smatrix Move-systemet mere funktionalitet.

### Mål

### Funktioner

Vigtigste egenskaber:

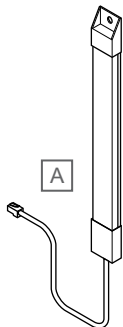
- 1-vejskommunikation med en rumtermostat (modtager information fra termostaten).
- Styling af fremløbstemperatur til kølesystemer med styling af relativ luftfugtighed.
- Udetemperaturføler, trådløs (via en termostat).
- Systemintegration med et Uponor Smatrix Wave-system



CD0000211

### Komponenter til antennen

Illustrationen herunder viser antennen og dens komponenter.



CD0000209

Komponent	Beskrivelse
A	Smatrix Move A-155

## Tekniske data

Antenne	
IP	IP30 (IP: grad af utilgængelighed til aktive dele af produktet og grad af vand)
Maks. omgivende RF (relativ luftfugtighed)	85 % ved 20 °C
CE-mærkning	
Strømforsyning	5 V jævnstrøm $\pm 10$ % fra kontrolenhed
Radiofrekvens	868.3 MHz
Senderens driftscyklus	<1%
Modtagerklasse	2

### Uponor Corporation

Äyritie 20

01510 Vantaa, Finland

1097158 01\_2020\_INT  
Production: Uponor/MRY

Uponor forbeholder sig retten til uden forudgående meddelelse at foretage ændringer af specifikationerne for de indgående komponenter i overensstemmelse med sin politik om løbende forbedring og udvikling af produkterne.



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