

# MWS

Érzékelő: **eső-, fagy- és szélérzékelő**

Ez a minden az egyben szél-, eső- és fagyérzékelő megakadályozza a víz fölösleges pazarlását azzal, hogy lekapcsolja az öntözést, ha valamelyik érzékelő kikapcsol.

## LEGFŐBB ELŐNYÖK

- Kompakt érzékelő beépített szél-, eső- és fagyérzékelővel
- Bármelyik automata öntözőrendszerbe egyszerűen beépíthető
- A kikapcsolást 13 és 38 km/óra közötti szélsébségre lehet beállítani
- A leállítás a csapadékmennyiség függvényében 3 - 19 mm között állítható
- A fagyérzékelő lezárja a rendszert, ha a hőmérséklet 3 °C alá esik
- Felszerelése: a szélérzékelő minden 50 mm-es PVC csőre ráhúzható, vagy a mellékelt adapterrel 10 mm-es csőre szerelhető.

## MŰKÖDÉSI ADATAI

- A mikrokapcsoló adatai: 24 V ~, max. 5 A
- Szélkerék átmérője 13 cm
- Visszakapcsolás: 13 - 39 km/óra között
- 7 m hosszú, 0,5 mm<sup>2</sup> keresztmetszetű, kéteres szigetelt, UL minősítésű vezetékkel szállítjuk
- Minősítések: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Garanciális idő: a gyártástól számított 5 év

MWS	
Modell	Leírás
MWS	Meteorológiai állomás, eső- és szélérzékelővel
MWS-FR	Meteorológiai állomás, eső-, szél- és fagyérzékelővel



### MWS

20 cm magas, a kanalas szélsébségmérő átmérője: 13 cm

### MWS-FR

20 cm magas, a kanalas szélsébségmérő átmérője: 13 cm