

# Hunter Wind- und Regensensor 5A 24VAC Weiß Typ MWS (7026298)



**Hunter®**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Weiß
-------	------

Typ	MWS
-----	-----

Spannung	24VAC
----------	-------

Höhe	200 mm
------	--------

## PRODUKTINFORMATIONEN

Seien Sie clever und passen Sie sich mit der Hunter Mini-Wetterstation dem Wetter an. Effiziente Bewässerung geht Hand in Hand mit einer adäquaten Vorbereitung auf wechselndes Wetter. Die Hunter Mini-Wetterstation hilft Systemadministratoren, sich bestmöglich vorzubereiten, indem sie drei verschiedene Hunter-Sensorgeräte in einem praktischen Gerät vereint. Schließen Sie das Gerät mit den beiden Drähten an das Steuergerät an und passen Sie die Bewässerung an das Wetter an. Wie es funktioniert: Drei verschiedene Wetterstationen - Der Mini-Clik-Regensensor schaltet die Bewässerung bei Regen ab und schaltet das System aus, so dass die Regenmenge automatisch kompensiert wird. - Der Freeze-Clik verhindert die Aktivierung der Anlage, indem er den Wasserfluss automatisch stoppt, wenn die Außentemperaturen in die Nähe des Gefrierpunkts fallen. - Der Wind-Clik schaltet das System in Zeiten starken Windes ab und stellt es automatisch wieder her, wenn sich die Umstände verbessert haben. Technische Daten der Hunter Mini-Wetterstation - Kompakter Sensor mit integrierten Wind-, Regen- und Frostsensoren. - Einfach zu installieren an automatischen Bewässerungssystemen. - Schaltet das System automatisch ab, wenn die Temperatur unter 2 Grad Celsius fällt. - Die Windaktivierungsrate kann so eingestellt werden, dass das System bei Windstärken von 19 bis 56 km/h ausgeschaltet wird. - Die Systemdeaktivierung kann so eingestellt werden, dass das System bei einem Regenfall zwischen 3 und 20 mm ausgeschaltet wird.

**Generiert am: 08.11.2025**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2



**REBER**  
Bewässerungssysteme

67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme