

- 1 **D+H Mechatronic**
- 1.1 **Wettersensoren**
- 1.1.1 **Wind-Regen-Sensor - WRS-S**

24 V DC / 0,09 A

Leistungsmerkmale:

Wind-Schaltsschwelle über DIP-Schalter von 1 m/s bis 30 m/s einstellbar;
Regensignal wird ca. 5 Minuten gespeichert (Regenhaltezeit);
Speicherzeit des Windsignals für ca. 5 Minuten;
Beheizte Sensorfläche;

Technische Daten:

Versorgung: 24 V DC / 0,09 A
Schutzart: IP 44
Temperaturbereich: -30 °C bis +50 °C
Gehäuse: Kunststoff
Abmessungen BxHxT: 96 x 77 x 118 mm
Gewicht: 0,18 kg

Lieferumfang:

Wind-Regen-Sensor, Gebrauchsanleitung

Fabrikat: D+H Mechatronic AG

Typ: WRS-S

[Beratung und Planungsunterstützung](#)

Artikelnr.: 70.602.17

Menge: Stk **Preis:** € **GP:** €