

Humectomètre Oignon 0189

Principe du capteur :

Détection de présence d'eau sur les tiges d'oignon par mesure résistive

Alimentation

Tension continue : 5V
Consommation < 500 μ A



Utilisation

Sortie numérique
Etat sec : 100%
Etat mouillé : 0%

Application

Agrométéorologie : Lutte raisonnée contre le mildiou et botrytis de l'oignon

Dimensions

