



M1-SM100

Sensore di umidità del suolo

TECNOPENTA S.R.L.

L' M1-SM100 è un sensore di facile installazione creato per misurare l' umidità del suolo.

Monta due elettrodi che interagiscono con il terreno misurandone l' umidità.

Il sensore è utilizzato in campo agronomico per pianificare le irrigazioni.

SPECIFICHE TECNICHE

Range: 0% VWC ÷ saturazione

Risoluzione: VWC: 0.1%,

Accuratezza: VWC: 3%,

Lunghezza Cavo: 1.8 m

Alimentazione: 3 ÷ 5 V - 6 ÷ 10 mA

Output: 0.5 ÷ 1.5 Volt (con alimentazione 3V)

Area sensibile: 2.25 in. x 0.75 in.

TECNOPENTA S.R.L.

Via G.Galilei 7a/2
35037 Teolo PD

Tel: 0499902211
Fax: 0499908231

E-mail:
info@tecnopenta.com