

Sonde numérique température / humidité, câble 10 m

code: DIGIL/M-10



(Fr)

Sonde numérique avec connecteur MiniDIN.

Filtre à mailles en acier inoxydable.

La sonde est fournie avec un certificat d'étalonnage.

La sonde est interchangeable sans calibration sur un appareil spécifique et quelle que soit la longueur du câble.

En option également disponible avec câble de différentes longueurs. Pour les autres longueurs de câble, utilisez le sélecteur.

Données techniques

| | |
|--|---|
| Plage de mesure de la température | -30 à +105 °C |
| Précision de mesure de la température | ± 0.4 °C |
| Plage de mesure d'humidité de la température (sans condensation) | 0 à 100°RH |
| Précision de mesure d'humidité relative | ± 2.5 % RH |
| Protection IP | La sonde est recouverte d'un filtre à mailles en acier inoxydable avec protection IP40. Capacité de filtrage 0,025 mm |