

200-80 / M, sonde de température de l'air

code: SN243M

Sonde de température avec capteur Pt1000.
(fr)



Sonde d'air précise et rapide -30 à + 80 ° C pour une insertion directe dans le connecteur de l'enregistreur. Tolérance $t = \pm (0,10 + 0,0017 * |t|)$ selon EN 60751. Temps de réponse: $t_{63} < 10s$, $t_{95} < 30s$ (débit d'air 1m / s).

Sonde numérique avec connecteur MiniDIN.

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.

La sonde n'est pas résistante à l'humidité.

Données techniques