

Humidité relative extérieure, sonde intérieure avec sortie 4-20mA

code: T1110

Transmetteur d'humidité relative ambiante. Usage extérieur, intérieur.
Sortie d'humidité relative uniquement 4-20mA.



Données techniques

CAPTEUR D'HUMIDITÉ	
Plage de mesure	0 to 100 % RH
Précision	±2.5 % RH from 5 to 95 % at 23 °C
Résolution	0.1% RH
DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES	
Température de fonctionnement	-30 to +80 °C
Canaux	capteur d'humidité interne
Sortie	4-20 mA
Plage de compensation en température du capteur d'humidité	toute la plage de température
Configuration de la sortie	réglable par l'utilisateur via PC ; plage mesurée + valeur
Alimentation	9-30 Vdc
Classe de protection	IP65 électronique ; IP40 capteurs
Dimensions	88,5 x 170 x 39,5 mm; longueur de tige 75 mm
Poids	env. 150 g
Garantie	3 ans