

Transmetteur hygrométrique pour la mesure et le contrôle de l'humidité
Utilisation générale, modèle micro

15 à 90%RH, sortie 0-20mA

Transmetteur d'hygrométrie HS280 - modèle micro

. Etendue de mesure	15 à 90%HR,
. Élément de mesure	capacitif
. Précision (à 23°C)	±5%HR
. Signal de sortie	0-20mA 2 fils, correspondant à 0-100%HR
. Temps de réponse	60s à 23°C
. Conditions de service	-10°C à 60°C, 0 à 100%HR
. Alimentation	9-28Vcc, consommation 20mA max
. Filtre à air	grille métallique
. Montage	clip de montage, vitesse air 20m/s max
. Dimensions, protection	Ø25x103 câble PVC 1,5m ; IP54

Référence 225 220

