

Transmetteur hygrométrique pour la mesure et le contrôle de l'humidité
Utilisation générale, montage en applique

0 à 100%RH, sortie 4-20mA

Transmetteur d'hygrométrie HS18 - modèle en applique

. Etendue de mesure	0% à 100%HR
. Élément de mesure	capacitif
. Précision (à 23°C)	±3%HR max
. Signal de sortie	4-20mA 2fils, option 0-10V
. Temps de réponse	15s dans l'air à 23°C
. Température	0°C à 70°C, stockage : -30°C à 85°C
. Alimentation	9-18Vcc ou 19-28Vcc, consommation 20mA
. Filtre à air	laiton fritté
. Montage	mural par vis
. Dimensions, protection	hors tout : 123x60, IP65

Référence 225 221

