

Sonde d'humidité-température pour capteur Web p-line avec longueur de câble 2 m

code: DSRH02+



Sonde d'humidité-température numérique pour capteur Web P8xxx avec plage de 0 à 50 ° C. Avec connecteur CINCH.

Données techniques

Température d'utilisation	0 à +50°C
Plage de fonctionnement d'humidité relative	0 à 100% HR (sans condensation)
Précision de l'humidité relative	± 3,5% HR (10% - 90% HR) à 25 ° C
Précision de la température	± 0,5 ° C (0...+50 °C)
Condition de température limite (utilisation limitée)	-30 à +80°C
Protection IP	IP40
Unités mesurées disponibles	% d'humidité relative, degrés Celsius, degrés Fahrenheit
Capacité de filtrage du couvercle du capteur	0.025mm - filtre avec maille en acier inoxydable
Liste des appareils pris en charge	P8511, P8541, P8631
Versions de firmware P8xx1 prises en charge	4-5-5.0 et plus récentes
Cable	PVC, longueur 2m
Connecteur	cinch (RCA)