

Sonde d'humidité-température pour capteur Web p-line avec longueur de câble 5 m

code: DSRH05+



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

The accuracy of COMET System digital probes only depends on the probe itself.

They can be calibrated independently from the device, making it easy to swap probes and avoid measurement problems during calibration.

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 5m
Connecteur	cinch (RCA)