

Sonde numérique de température/humidité pour WebSensor « p-line », connecteur CINCH

code: DSRH01



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

Données techniques

| | |
|---|---|
| CAPTEUR DE TEMPÉRATURE | |
| Plage de mesure | 0 à +50 °C |
| Précision | ± 2 °C |
| CAPTEUR D'HUMIDITÉ RELATIVE | |
| Plage de mesure | 10 à 90 %RV |
| Précision | 3,5 %RV dans la plage 10 à 90 %RV à 25 °C |
| DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES | |
| Capacité de filtration du capuchon de capteur | 0.025mm - filtre à maille en acier inoxydable |
| Dimensions du boîtier | longueur 88mm; diamètre 18 mm |
| Longueur du câble d'entrée | 1 mètre |
| Connecteur | CINCH |
| Protection IP | IP40 |
| Garantie | 3 ans |