

Páratartalom érzékelők P8xx1 távadókhoz, 2 m kábellel

Termékkód: DSRH02



Digitális hőmérséklet és páratartalom érzékelő P8xx1 Ethernet-es távadóhoz 0...50°C tartománnyal.

Műszaki adatok

| | |
|--|--|
| Üzemi hőmérséklet tartomány | 0...+50°C |
| Üzemi relatív páratartalom tartomány | 0...100%RH (kondenzáció nem megengedett) |
| Realitv páratartalom mérés pontossága | ±3,5% 10... 90%RH között 25°C-nál |
| Hőmérséklet mérés pontossága | ±2°C (0...+50 °C) |
| Megengedett hőmérséklet tartomány | -30...+80°C |
| IP védettség | IP40 |
| Választható mértékegységek | relatív páratartalom százalék, Celsius-fok, Fahrenheit-fok |
| Érzékelő védőkupak és áteresztőképessége | 0,025 mm - saválló acél szövésű szűrőkupak |
| Támogatott hőmérséklet távadók | P8511, P8541, P8631 |
| Támogatott szoftver változat | 4-5-5.0 és későbbi |
| Kábel | PVC kábel, hossz 2 m |
| Csatlakozó | Cinch (RCA) |