

Instrumente de masurare

I.D.: 44001152

Data publicarii	18.09.19	Coduri CPV	38300000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 7.212,00 RON - 7.212,00 RON

Descriere: transmitator de temperatura si umiditate Caracteristici generale: - Concept unic de calibrare datorita posibilitatii de ajustare a intregului lant de semnal, inclusiv ajustarea iesirilor analogice - Integrare usoara in diverse sisteme de automatizare prin intermediul iesirilor analogice, interfetei Ethernet (optionala) si releelor optionale. - Auto monitorizare si mesaje de avertizare ce garanteaza disponibilitatea sistemului - Calcularea si prezentarea tuturor parametrilor de umiditate relevanti - Carcasa metalica, robusta si usor de curatat
Caracteristici tehnice : • Domeniu de masura umiditate : 0...100% RH. Unitati de masura selectabile: umiditate relativa (%RH), punct de roua atmosferic normal (°CtdA), punct de roua (°Ctd), umiditate absoluta (g/m³), grad de umiditate (g/kg), entalpie (kJ/kg), temperatura psihometru (°Ctw), presiune partiala a vaporilor de apa (hPa/H₂O), continut de apa (ppmV) punct de roua amestec H₂O₂ (°Ctm) • Domeniu de masura temperatura : in functie de sonda. Unitati de masura °C • Doua iesiri analogice de tip 0 / 4...20 mA (cu 2 sau 4 fire) sau 0...1 / 5 / 10 V (4 fire) • Rata de masura : 1 / sec; Incarcare maxima : 500 Ω la 24 VAC/DC • Afisaj LCD cu 2 linii ce afiseaza linii de text clare si starea releelor (optionale) • Dimensiuni : 122 x 162 x 77 mm (fara sonda) ; Greutate : aprox. 1960 kg ; • Clasa de protectie : IP 65 ; Temperatura de operare transmiter : intre 0 ...+50 °C • Alimentare : 20... 30 VAC/DC pentru 4 fire Descriere cod comanda: -A01 - versiun
