

ROTRONIC AG

Capitolato d'oneri

Fabbricante: Rotronic AG
Tipo: AF1

Trasmettitore per la misurazione de la velocità dell'aria tecnologia calorimetrica.

Campo di misura: 0.2 ... 2 / 5 / 10 / 15 / 20 m/s (scalabile)
Precisione: ± 3.0 %FS bei 23 °C ± 3 K, 45 %HR, 1013 mbar
Display: No
Campo di lavoro: 0...+80 °C (mezzo)
Connessioni elettriche: Morsetto a vite 6 pin e passacavo
Alimentazione: 8...35 VDC oppure 12...30 VAC 50/60 Hz
Tipo di uscita analogica: 2 x 4...20 mA oppure 0...10 V, liberamente configurabili, 3-fili
Interfaccia digitale: RS-485
Protocollo digitale: Modbus RTU
Classe di protezione IP: IP65
Lunghezza di Sonda: 220 mm
Lunghezza di Cable Sonda: 2 m
Protocollo di Calibratura: Inclusivo
