

ROTRONIC AG

Cahier des charges

Fabricant: Rotronic AG
Type: AF1

Transmetteur de vitesse de l'air avec technologie calorimétrique stable.

Gamme de mesure: 0.2 ... 2 / 5 / 10 / 15 / 20 m/s (configurable)
Précision: ± 3.0 %FS à 23 °C ± 3 K, 45 %HR, 1013 mbar
Affichage: Non
Gamme d'utilisation: 0...+80 °C (Medium)
Raccordements électriques: Bornes à vis sur la face arrière
Tension d'alimentation: 8...35 VDC ou 12...30 VAC 50/60 Hz
Sorties analogiques: 2 x 4...20 mA, 0...10 V, à configuration libre, 3-fils
Interface numérique: RS-485
Protocole numérique: Modbus RTU
Type de protection IP: IP65
Longueur de capteur: 220 mm
Câble de capteur: 2 m
Certificat de calibrage: Inclusive
