

Sistem ventilare antiex si detectie GAZ

I.D.: 85582557

Data publicarii 07.08.23 Coduri CPV 42520000-7

Pretul estimativ: 11.244,64 RON - 11.244,64 RON

Descriere: Oferta refuzata: 1 buc. Ventilator Carcasa din otel, exceptie face modelul CMP-38-2M, care are carcasa din aluminiu turnat. Rotor din otel galvanizat cu palele curbate inainte. Admisie simpla. Debite cuprinse intre 135 si 21000 mc/h. Dimensiune rotor: 38 mm. Numar poli: 2=2900 r/min @ 50 Hz. Temperatura maxima a aerului transportat: -20 °C ... +120 °C, maximum +100 °C pentru modelul CMP-38. Finisaj anticoroziv in rasina de poliester, polimerizat la 190°C, dupa degresare alcalina fara fosfati. 1 buc. Detector GPL Tipul senzorului pelistor Alimentare 12/24 V DC Consum standby 30mA Consum alarma 60mA 1 x Releu prealarma 15% 1 x Releu alarma 30% 1 x Releu defect Interval de masurare 0-100% Instalare la 30 cm deasupra podelei Standard de protectie IP55 Temperatura de functionare 0 ~ +40°" Modul intrare/iesire centrala detectie Teledata MODUL ADRESABIL 1 INTRARE, 1 IESIRE IN TENSIUNE, 1 IESIRE RELEU 1 buc. Sursa in comutatie cu back-up 27.6V/75W/2.7A Sursa in comutatie iesire 27,6 VDC (reglabila +15%/-5%) 2,7 A, protectie la suprasarcina/scurtcircuit, functie incarcare acumulator, in carcasa metalica de protectie." Tub flexibil pentru sisteme de incalzire si ventilare, aluminiu, D 100 mm 1 buc. Cabinet metalic 395 x 330 x 100 mm Predecupare yala si acces cabluri Material: otel galvanizat Culoare: gri RAL7035 - vopsit in camp electrostatic Greutate: 3.5Kg Utilizare: INTERIOR 30 m. Cablu de incendiu 2x2x0.8mm, ecranat Cablu alarmare incendiu, 2x2x0,80mm. Cupru integral. Conform CEI 20-22 II