

FICHE TECHNIQUE

ECO1005



DETECTEUR THERMOVELOCIMETRIQUE À TEMPÉRATURE FIXE VISION

Détecteur thermique thermo vélocimétrique (58°- 8°C/minute) conventionnel avec LED de signalisation. Supervision de fonctionnement à travers le clignotement de la LED. Incorpore un micro capteur activable par un faisceau Laser codé pour test. Sortie pour piloter l'indicateur d'action.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES COMMUNE AU RESTE DE GAMME ECO1000 DÉCRITES POUR LE DÉTECTEUR E1003

DIMENSION EN MM: 102 Ø x 50 (hauteur) monté sur la base E1000B

APROUVÉ POUR : EN54-5 A1R

CERTIFICATION CPD: 0832-CPD-0066

Honeywell