

Capteur numérique de température, d'humidité, pour Guardian

Data Solutions

RÉFÉRENCE CATALOGUE

21070-120



Capteur externe de surveillance de la température, de l'humidité et des entrées numériques avec 2 connecteurs RJ45. Jusqu'à 16 capteurs peuvent être mis en « Daisy Chain » sur des câbles de raccordement et connectés à un port Guardian Management.

FONCTIONS

Capteur externe pour Guardian Management Gateway

Un port est capable de surveiller jusqu'à 16 capteurs avec une longueur totale de câble de 40 mètres

Si un capteur nVent SCHROFF Guardian est connecté, il apparaît dans l'interface web avec le type et le numéro de série

Boîtier en plastique

Montage facile

Connexion 2 x RJ 45

Mise en « daisy chain » simplifiée avec un câble de raccordement CAT6 (ou un blindage plus élevé)

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Type de produit: Sonde

Type: Température, humidité et contact numérique

Compatible avec: Guardian Management Gateway - Passerelle de communication

Gross Weight: 0.096kg

Quantité par colis: 1

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre

représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

Ce document est généré par le système.