

RackPower| Capteur pour poignée électronique

Data Solutions

Le contrôle d'accès sécurisé eHandle est un système de verrouillage électromécanique intelligent pour les armoires de serveur et réseau. Le eHandle s'intègre aisément au régulateur réseau et au Enlogic pour servir de hub pour le contrôle d'accès et la surveillance de l'environnement.

FONCTIONS

Porte ouverte/fermée et sonde de température simple (EA9550) ou triple (EA9551) pour Enlogic eHandle

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

| Référence catalogue | Compatible avec | Hauteur | Quantité par colis | Type de prise | Câble d'entrée amovible |
|---------------------|-----------------|---------|--------------------|---------------|-------------------------|
| EA9550 | RackPower | 260mm | 1 | RJ45 | Non |
| EA9551 | RackPower | 260mm | 1 | RJ45 | Non |

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.