

RackPower| Câble de détection des fuites

Data Solutions



Câble de détection de fuites de fluides pour détecter les fuites le long d'un tuyau / dans une zone, pour les PDU nVent SCHROFF RackPower.

FONCTIONS

Câble de détection de fuites de fluides pour détecter les fuites le long d'un tuyau / dans une zone

Câble de connexion de 1,8 m et câble de détection de fuite de 0,4 m

Pour PDU RackPower de série RP1xxx, RP2xxx, RP6xxx

Enfichable à chaud pour une intégration facile

Plage de température de fonctionnement de 0 à 65 °C

Plage de mesure < 2 MOHMS PAR CM

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Compatible avec	Hauteur	Quantité par colis	Type de prise	Câble d'entrée amovible
EA9112	RackPower	310mm	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 portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Toutes les marques de commerce et logos de nVent sont la propriété de nVent Services GmbH ou de ses filiales. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

Ce document est généré automatiquement par le système.