

RACKPOWER – CAPTEUR DE DÉTECTION DES FUITES LINÉAIRES

RÉFÉRENCE

EA9112



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.

FEATURES

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

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Type de produit: Capteur

Compatible avec: RackPower

Hauteur en mm: 310mm

Quantité par colis: 1

Type de prise: RJ45

Removable Input Cable: 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.



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER