

ATEN EA1540 Cordon avec Capteur de fuite liquide 2m



DESCRIPTION

Le capteur de fuite capacitif EA1540 peut détecter automatiquement et avertir les utilisateurs de la présence de tout liquide à proximité du PDU connecté. Lorsqu'un liquide est détecté, le signal sonore de l'EA1540 retentit et son voyant rouge s'allume, appelant une attention et une réponse immédiates, ce qui réduit efficacement les risques de dommages à la fois au PDU et aux périphériques alimentés. Il est idéal pour les environnements d'installation de PDU tels que les centres de données de métro situés sous terre.

Adapté à un large éventail d'applications, le EA1540 présente une conception compacte et anti-interférence, ce qui lui permet d'éviter que les signaux externes n'affectent ses opérations normales tout en économisant un espace précieux pour les travaux critiques. Construit avec des matériaux résistants à la corrosion, il s'adapte même aux environnements dangereux.

EA1540 est la solution parfaite pour ceux qui ont besoin d'assurer le fonctionnement quotidien des PDU et de prévenir tout risque potentiel de dommage des périphériques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : EA1540

Caractéristiques :

Type de produit : Systèmes de détection et d'alerte

Technologie de connectivité : Avec fil

Couleur du produit : Noir, Gris

Matériau du boîtier/corps : Polypropylène (PP)

Résistance d'isolement : 100 M

Taille des fils AWG : 22

Code (IP) Internationale Protection : IP66

Puissance :

Tension d'entrée AC : 10 - 30 V

Courant nominal de sortie : 0,15 A

Consommation électrique : 20 mA

Type de source d'alimentation : CC

Informations sur l'emballage :

Volume de l'emballage : 566,34 cm³

Largeur du colis : 85 mm

Profondeur du colis : 110 mm

Hauteur du colis : 45 mm

Poids du paquet : 1,25 kg

Autres caractéristiques :

Pays d'origine : Taïwan

Données logistiques :

Volume du casier principal (externe) : 25485,16 cm³

Largeur du casier principal (externe) : 380 mm

Longueur du casier principal (externe) : 140 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 480 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 720 g

Produit par casier principal (externe) : 12 pièce(s)