

# Fiche technique du produit

Spécifications

## Câble d'extension pour détecteur de fuites APC - 20 pi (6,1 m)



AP9326

Statut commercial: Commercialisé

### Présentation

Présentation	Étendre la portée du détecteur de fuites pour protéger efficacement un local informatique stratégique.
Lead time	Généralement disponible en stock

### Principales

Nombre d'unité de rack	0U
Équipement inclus	Guide d'installation

### Physique

Couleur	Orange
Hauteur	5,1 cm
Largeur	22,9 cm
Profondeur	12,2 cm
Poids net	0,32 kg
Montage préconisé	Plus bas
Mode d'installation	Non montable en rack

### Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...55 °C
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Humidité relative	0...95 %
Température de l'air ambiant en stockage	-25...65 °C
Altitude de stockage	0,000000000...15240,000000000 m
Humidité relative de stockage	0...95 %

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,1 cm
Largeur de l'emballage 1	16,3 cm
Longueur de l'emballage 1	23,4 cm
Poids de l'emballage 1	0,39 kg

# Garantie contractuelle

---

Garantie

2 ans, réparation ou remplacement

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Take-back

## Performances des ressources

✓ Take-Back Program Available

## Performances en matière de bien-être

✓ Sans Svhc Reach

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Deee

Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.