



Présentation

Présentation	Capteur A-Link APC de surveillance de la température et de l'humidité dans votre datacenter ou armoire de réseau. Affichage offrant un rapport visuel des niveaux de température. Compatible avec appareils NetBotz sélectionnés.
Lead time	Généralement disponible en stock

Principales

Type de produit ou équipement	Capteur de température et d'humidité
Gamme de produit	Netbotz
Nombre d'unité de rack	0U
Équipement inclus	Guide d'installation Brides de fixation

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	9,9 cm
Largeur	4,3 cm
Profondeur	2,8 cm
Poids du produit	0,08 kg
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Non montable en rack

Conformité

Certifications du produit	AS/NZS 3548 (C-Tick) classe A[RETURN]CE[RETURN]VCCI
Normes	EN 55022 class A EN 55024 FCC partie 15 classe A ICES-003

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...45 °C
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Humidité relative	0...95 %
Température ambiante de stockage	-40...65 °C
Altitude de stockage	0,00... 15240,00 m
Humidité relative de stockage	0...95 %

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
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.