

Fiche technique du produit

Spécifications



NetBotz Door Switch Sensor for an APC Rack - 62 in. (used with NetBotz Wireless)

NBES0313

Statut commercial: Commercialisé

Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

Principales

Type de produit ou équipement	Capteur
Gamme de produit	Netbotz
Équipement inclus	Capteur de porte Guide d'installation

Physique

Poids net	0,09 kg
Montage préconisé	Milieu
Mode d'installation	Non montable en rack

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...45 °C
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Humidité relative	0...95 %
Température de l'air ambiant en stockage	-15...65 °C
Altitude de stockage	0,0000000000...15240,0000000000 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	4,6 cm
Largeur de l'emballage 1	22,9 cm
Longueur de l'emballage 1	16,3 cm
Poids de l'emballage 1	0,2 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 CO₂.

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

Performances en matière de bien-être

✓ Sans Svhc Reach

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions Rohs [Oui](#)

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

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.
