

Fiche produit Caractéristiques

AR8665

Passe-câbles vertical - pour racks à 2 et 4 montants - H213cm x L30cm - 1 côté







Présentation

Présentation	Ce passe-câbles vertical haute capacité de 30 cm de largeur pour racks ouverts à 2 et 4 montants
	comporte une goulotte à un seul côté avec plusieurs emplacements de fixation interne pour les câbles et des fixations souples en plastique toutes les 1 U pour le rangement des câbles dans les baies.
Lead time	Généralement disponible en stock

Généralités

Équipement fournis Portes Installation guide Matériel de montage
--

Physique

Couleur	Noir	
Profondeur	36 cm	
Hauteur	213,4 cm	
Poids du produit	30,4 kg	
Largeur	30,4 cm	

Conformité

Certifications du produit	Listé UL	

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	36,3 kg	
Hauteur de l'emballage 1	40,2 cm	
Largeur de l'emballage 1	54 cm	
Longueur de l'emballage 1	228 cm	

Durabilité de l'offre

Produit Green Premium	
☐ Déclaration REACh	
Oui	
Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE	
Oui	
ns mercure Oui	
ਔ Oui	

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 l'affitude ou la fabilité de ces produits pour des applications unitisatures présifiques et n'est pas destériné à se autoritéremier l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document ne peut être utilisé pour déremier l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document ne peut être l'application ou utilisation spécifique.
L'analyse de n'analyse apprent esponsabilité, l'analyse de niques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le présent document.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Garantie

2 ans, réparation ou remplacement