

Fiche technique du produit

Spécifications



Kit de panneaux d'obturation pour la gestion du flux d'air 1U



AR8108BLK

Statut commercial: Commercialisé

Présentation

Présentation	Panneau 1U d'obturation pour la gestion des flux d'air, destiné à empêcher la circulation de l'air en occupant l'espace inutilisé du rack (qté 2).
Lead time	Généralement disponible en stock

Principales

Nombre d'unité de rack	2U
Nombre de câbles	1
Équipement fournis	Matériel de montage 2 x panneaux de 1U

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	4,4 cm
Largeur	48,3 cm
Profondeur	0,3 cm
Poids net	0,1 kg
Emplacement de montage	Façade Arrière
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée

Conformité

Normes	EIA-310D
--------	----------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	9,9 cm
Largeur de l'emballage 1	3,8 cm
Longueur de l'emballage 1	59,4 cm
Poids de l'emballage 1	0,74 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 >](#)



Take-back Transparence RoHS/REACH

Performances des ressources

[Take-Back Program Available](#)

Performances en matière de bien-être

[Sans Svhc Reach](#)

[Sans Métaux Lourds Toxiques](#)

[Sans Mercure](#)

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

Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

[Déclaration RoHS UE](#)

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Profil De Circularité

[Informations de fin de vie](#)
