

Fiche technique du produit

Spécifications



Panneau EasyRack 2U d'abturation métallique, standard, quantité 10



ER7BP2U

Statut commercial: Commercialisé

Présentation

Présentation	Airflow Management Blanking Panel Kit of 2U sheet metal panels to prevent air recirculation by occupying unused rack space. (Qty. 10).
Lead time	Généralement disponible en stock

Principales

Nombre d'unité de rack	2U
Equipement fournis	Matériel de montage

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	4,44 cm
Largeur	48,3 cm
Poids net	6 kg
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	13 cm
Largeur de l'emballage 1	56 cm
Longueur de l'emballage 1	16 cm
Poids de l'emballage 1	6 kg

Garantie contractuelle

Garantie	5 year repair or replace
----------	--------------------------

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

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 >](#)



Transparence [RoHS/REACH](#)

Performances en matière de bien-être

Sans Svhc Reach

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](#)

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Profil De Circularité

[Informations de fin de vie](#)