



DESCRIPTION :

La baie est conçue pour faire face aux besoins des équipements IT.

Elle est idéale pour une utilisation en extérieur.

Les options de configuration flexible de la baie signifient qu'il est facile d'adapter la solution à vos besoins précis.

Les options diverses de hauteur, profondeur et largeur, avec une charge utile jusqu'à 1500kg, des solutions d'optimisation de flux d'air signifient qu'il n'a jamais été aussi simple de configurer une baie qui répond à vos exigences.

DESCRIPTION DÉTAILLÉE :

- 1 structure rigide, largeur 800 mm et profondeur 800 mm
- 1 porte avant en verre securit, avec poignée et verrou, ouverture à 130°
- 1 porte avant en tôle pleine équipé de filtres à air, avec poignée et verrou, ouverture à 130°
- 4 montants 19" avec numérotation des U, réglables en profondeur
- 2 flancs non amovibles vissés au châssis
- Fond avec entrée de câble coulissante et presse-étoupes
- 4 anneaux de levage
- Résistant à un test salin jusqu'à 500 heures

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Largeur :	800 mm
Profondeur :	800 mm
Hauteur :	42U
Charge utile :	1500 kg
Protection IP :	IP55 – IEC EN60529
Anti-vandalisme :	IK10 – IEC EN62262
Norme :	EN ISO 2409: Classe 0 à 1



Données Logistiques

Référence : SPE11452	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dimensions : nc
Code EAN : nc	Pays d'origine : nc	Poids Net : nc	Conditionnement : nc