

RACK OUVERT - PYXIS 1 - FICHE TECHNIQUE

Posted on 26-06-2024 by barpaadminuser

barpa

SERIES PYXIS 1

DESCRIPTION

L'armoire barpa Pyxis 1 a été conçue pour des salles réseau à faible ventilation. Elle est disponible dans une gamme de hauteurs et peut supporter une charge allant jusqu'à 250 kg. La meilleure façon de maximiser son utilisation est d'ajouter des accessoires barpa, à commander séparément. Ce produit peut être commandé assemblé ou en kit à assembler.



APPLICABLE STANDARDS

• EN60603-7-51 • IEEE 802.3at • ANSI/TIA-568-D



SPÉCIFICATIONS

Matériau	Acier laminé à froid SPCC; Colonne: 1,5 mm; Autres : 2,0 mm
Capacité de charge (kg)	250
Couleur	Noir (RAL9004)
Ventilation (%)	100
Famille de produits	Série Pyxis

CARACTÉRISTIQUES

Design modulaire, facile à assembler et désassembler pour la livraison, à faible coût
De nombreux accessoires optionnels selon les besoins (fente de gestion des câbles, panneau de travail amovible, etc.)

INFORMATIONS DE COMMANDE

Code	U	Dimensions (mm)			Poids (kg)	
		Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur montée (mm)	Pack 1	Pack 1
82331290606	29	600	600	1288	1420x280x140	30
82331330606	33			1660	1600x280x140	32
82331380606	38			1822	1820x280x140	35
82331420606	42			2000	2000x280x140	36
82331470606	47			2222	2220x280x140	40

Note: Pour commander le rack assemblé, ajouter «M» à la fin du code.

Ce document a été créé par et appartient à Barpa. Il est interdit de le reproduire en tout ou partie sans mentionner son propriétaire, tout comme de modifier son contenu ou son contexte. Tous les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Les photographies et les schémas sont purement illustratifs.
Plus d'informations: info@barpa.eu ou in.www.barpa.fr

fiche technique n° b39_4 | date: 01/25
approuvé par: Ana Barbosa

