



Des produits de qualité. L'excellence du service.

Gestionnaire de câbles vertical à peigne, avec porte Série FRCM

Utiliser avec les bâtis ouverts



Le gestionnaire de câbles vertical à barres d'espacement pour bâti de Hammond Mfg peut être utilisé pour la gestion intégrée de câbles optiques fragiles, de gros faisceaux de câbles de catégorie 6a et de la plupart des câbles coaxiaux. La porte à double charnière facile à installer rehausse l'aspect ordonné du système de bâti et peut être enlevée pour faciliter l'installation des câbles.

Caractéristiques :

- Les gestionnaires de câbles à haute densité peuvent être installés dos à dos et côte à côte.
- Le gestionnaire est ouvert à l'avant, ce qui facilite l'enlèvement des câbles après l'installation initiale.
- Les barres en T en acier robustes sont situées à intervalles de 2RU et soutiennent les gros faisceaux et les câbles de fort calibre.
- Les barres d'espacement permettent d'ajouter ou de retirer des câbles sans avoir à procéder par tirage.
- Comprend des protecteurs en plastique clipsables (en vrac) qui peuvent être fixés sur les barres d'espacement pour maintenir le rayon de courbure des câbles.
- La porte à verrouillage à ressort s'ouvre à droite ou à gauche et peut facilement être enlevée. *(Modification en cours de février 2020)*
- Monter un seul gestionnaire ou deux gestionnaires pour permettre la gestion des câbles par l'avant et l'arrière.
- Comporte des orifices oblongs permettant d'organiser les câbles à l'aide de bandes Velcro.
- Les ouvertures à l'arrière du gestionnaire facilitent le passage des câbles de l'avant vers l'arrière. Installer des anneaux de câblage offerts en option (série CMRC) pour la gestion des câbles par l'arrière.

Spécifications :

- Le corps du gestionnaire de câble est en acier de calibre 16 alors que la porte du gestionnaire est en acier de calibre 18. L'enrouleur de câble offert en option doit être en aluminium extrudé.
- Compatible avec les armoires à bâti ouvert des séries **DNRRHDW, DC4R, DRZ4, RB-2F** et **RB-2PA** .
- Revêtement en poudre texturé noir.
- Conforme à la réglementation TAA pour les achats dans le cadre du programme de la GSA.
- Conforme à la directive RoHS.
- Fabriqué en Amérique du Nord.



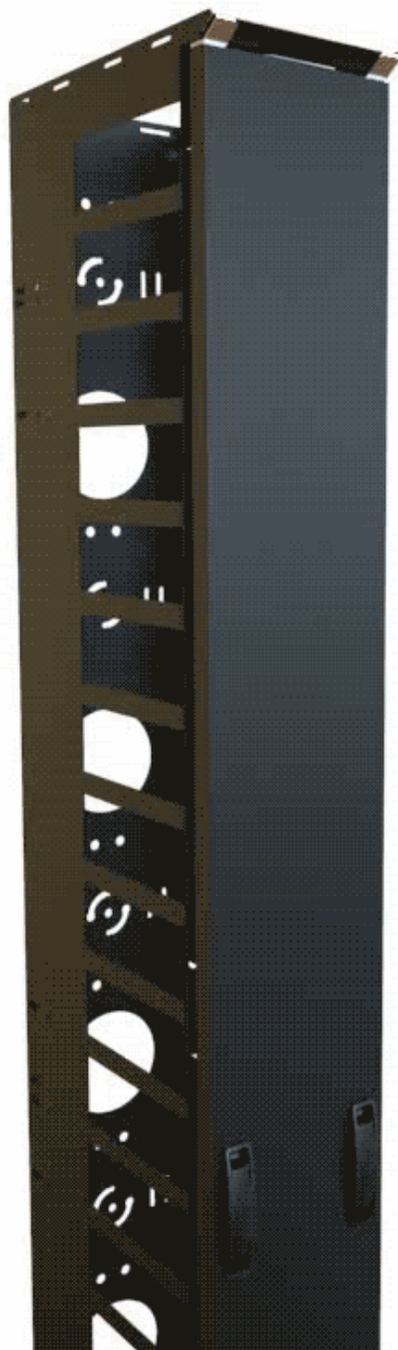
Vous recherchez un **gestionnaire double face**? Jetez un coup d'œil sur la **série VFM**.

Galerie



Accessoires

- Anneau de câblage pour câbles verticaux
- Séparateur de chemins de câbles
- Rouleau de bande Velcro
- Enrouleur de câble
- Extensions de gestionnaire de câbles vertical



Part No.	Overall Dimensions (Inches)			Mounting Dimensions		Door Included
	Height	Width	Depth	Units	Rack Units	
FRCM44U88	82.00	8.00	9.64	77.00	44	Yes
FRCM44U812	82.00	8.00	13.64	77.00	44	Yes
FRCM44U1012	82.00	10.00	13.64	77.00	44	Yes
FRCM44U128	82.00	12.00	9.64	77.00	44	Yes
FRCM44U1212	82.00	12.00	13.64	77.00	44	Yes

Estimated Cable Fill Capacities

Part No.	Description	Recommended Cable Fill (50% Fill Ratio)		Maximum Cable Fill (100% Fill Ratio)	
		Cat 6	Cat 6a	Cat 6	Cat 6a

Part No.	Description	Recommended Cable Fill (50% Fill Ratio)		Maximum Cable Fill (100% Fill Ratio)	
		Cat 6	Cat 6a	Cat 6	Cat 6a
FRCM44U88	Channel Opening	293	204	587	407
	Finger Opening	65	45	130	91
	Rear Pass Through	103	71	206	143
FRCM44U812	Channel Opening	416	289	831	577
	Finger Opening	92	64	183	127
	Rear Pass Through	103	71	206	143
FRCM44U1012	Channel Opening	554	385	1108	770
	Finger Opening	92	64	183	127
	Rear Pass Through	103	71	206	143
FRCM44U128	Channel Opening	587	407	1173	815
	Finger Opening	65	45	130	91
	Rear Pass Through	103	71	206	143
FRCM44U1212	Channel Opening	831	577	1662	1154
	Finger Opening	92	64	183	127
	Rear Pass Through	103	71	206	143

Tags: **2-Hinged, Dual Hinged***Les données sont sujettes à changement sans préavis*

© 2021. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.