



*Des produits de qualité. L'excellence du service.*

## Gestionnaire à peigne vertical à haute densité avec porte à verrouillage à ressort *Série VFM*

Utiliser avec les bâtis ouverts



Le nouveau gestionnaire à peigne vertical (VFM) est conçu pour 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

- Porte/couvercle à verrouillage à ressort en acier robuste et réversible avec poignée à pression incluse.
- Offert en :
  - Quatre (4) largeurs (6, 8, 10 ou 12 po).
  - Deux (2) revêtements en poudre (texturé noir et texturé blanc).
- Les barres en T en acier robustes sont situées à intervalles de 2RU et soutiennent les faisceaux de câbles de haute densité et les câbles de fort calibre. Comprend des protecteurs en plastique clipsables (livrés en vrac) pour maintenir un rayon de courbure des câbles de 1,25 po.
- Chaque gestionnaire est livré avec deux ouvertures pour le passage des câbles.
- Comporte des orifices oblongs permettant d'organiser les câbles à l'aide de bandes Velcro.
- Compatible avec les armoires à bâti ouvert des séries **DNRRHDW, DC4R, DRZ4, RB-2F** et **RB-2PA** .
  - Nous vous recommandons fortement d'utiliser notre **trousse de boulonnage pour bâtis** lorsque vous installez des gestionnaires de câbles de fort calibre.
- Panneau intérieur et latéral, enrouleur de câble et accessoires pour séparateur de câbles offerts en option
- Conforme à la réglementation TAA
- Conforme à la directive RoHS.
- Fabriqué en Amérique du Nord.

### Galerie



**Accessoires**

- Enrouleur de câble
- Séparateur de chemins de câbles



**Double-Sided (Steel Fingers with Plastic Radius)**

Part No. Black	Part No. White	Overall Dimensions (Inches)			Mounting Dimensions		Door Included
		Height	Width	Depth	Units	Rack Units	
VFMMD6BK	VFMMD6WH	81.00	6.00	24.50	77.00	44	Yes
VFMMD8BK	VFMMD8WH	81.00	8.00	24.50	77.00	44	Yes
VFMMD10BK	VFMMD10WH	81.00	10.00	24.50	77.00	44	Yes
VFMMD12BK	VFMMD12WH	81.00	12.00	24.50	77.00	44	Yes

**VFM Specific Accessories**

Description	6.00		8.00		10.00		12.00	
	Black	White	Black	White	Black	White	Black	White
	Part No.		Part No.		Part No.		Part No.	

Description	6.00		8.00		10.00		12.00	
	Part No.		Part No.		Part No.		Part No.	
	Black	White	Black	White	Black	White	Black	White
Accessory Inner Panel	VFMAP6BK	VFMAP6WH	VFMAP8BK	VFMAP8WH	VFMAP10BK	VFMAP10WH	VFMAP12BK	VFMAP12WH
	VFMAP6BK	VFMAP6WH	VFMAP8BK	VFMAP8WH	VFMAP10BK	VFMAP10WH	VFMAP12BK	VFMAP12WH
Solid Inner Panel	VFMFP6BK	VFMFP6WH	VFMFP8BK	VFMFP8WH	VFMFP10BK	VFMFP10WH	VFMFP12BK	VFMFP12WH
	VFMFP6BK	VFMFP6WH	VFMFP8BK	VFMFP8WH	VFMFP10BK	VFMFP10WH	VFMFP12BK	VFMFP12WH
Manager Side Panel	VFMSPBK	VFMSPWH	VFMSPBK	VFMSPWH	VFMSPBK	VFMSPWH	VFMSPBK	VFMSPWH

## 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
VFMMD6BK	Channel Opening	467	324	993	648
	Finger Opening	74	52	149	103
	Rear Pass Through	387	269	774	538
VFMMD8BK	Channel Opening	700	486	1400	972
	Finger Opening	74	52	149	103
	Rear Pass Through	387	269	774	538
VFMMD10BK	Channel Opening	933	648	1866	1296
	Finger Opening	74	52	149	103
	Rear Pass Through	387	269	774	538
VFMMD12BK	Channel Opening	1166	810	2333	1620
	Finger Opening	74	52	149	103
	Rear Pass Through	387	269	774	538

Tags: **double-sided manager, double sided**

*Les données sont sujettes à changement sans préavis*

© 2021. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.