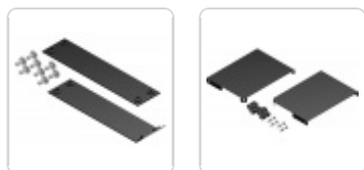


Gestionnaire de câbles de toit

Caractéristiques



- Utiliser avec les bâtis de la série DNRR_HD SEULEMENT.
- Construction en acier de calibre 16.
- S'utilise avec un large éventail de combinaisons et de nombre de bâtis de relais simples ou regroupés.
- La partie supérieure du gestionnaire de câbles comporte des alvéoles défonçables (une alvéole défoncée montrée dans la photo ci-dessous) pour utilisation avec les cheminées offertes en option.
- Porte d'accès à charnière avec loquets aimantés garantissant que les câbles sont bien rangés et facilitant l'accès.
- Utilisez des trousse de liaison ou des plaques d'extrémité (voir ci-dessous) dans la combinaison qui répond le mieux à vos besoins.
- Revêtement en poudre texturé noir.

Part No.	Descriptions	Overall Dimensions			2-Post	Vertical	Location of Vertical Managers
		Height	Width	Depth	Racks Required	Managers Required	
RR19TMS	1 rack-Single	6.00	26.50	8.25	1	1	Left or Right
RR19TMD	1 rack-Double	6.00	32.50	8.25	1	2	Left and Right
RR19TMDD	2 racks-Double	6.00	53.00	8.25	2	2	Left and Right, No Center
RR19TMDT	2 racks-Triple	6.00	59.00	8.25	2	3	Left, Right and Center

Top Wire End Plates & Joining Kit

Part No.	Description
RRTMEP	End Plate
RRTMJK	Joining Kit

Cable Chimney

Part No.	Overall Dimensions		
	Height	Width	Depth
RRCH20	20.00	6.00	5.00
RRCH24	24.00	6.00	5.00
RRCH30	30.00	6.00	5.00

Les données sont sujettes à changement sans préavis.

