

FR18-C0631

FR18-C0633-KEY


Incluye bandeja y panel 12 Keystones

Descriptivo
Uso recomendado y prestaciones destacables

Racks de 10" con dimensiones mínimas, diseñadas para instalar en oficinas, Pymes, aplicaciones SOHO en general.

Opciones en fondo 300mm, 140mm y en altura 4U y 6U.
 Incorporan cerradura con llave frontal y en el modelo de 300mm de fondo también es accesible por el lateral.
 El modelo FR18-C0633-KEY incluye panel para 12 keystones y bandeja 1U con fondo 160mm.

Especificaciones técnicas

Referencias			FR18-C0631	FR18-C0633-KEY		
Material de fabricación			Acero laminado en frío SPCC			
Color			Negro RAL9005			
Grosor		mm	2			
Carga estática		kg	25			
Puerta frontal	Tipo		Puerta cristal			
	Cerradura		Cerradura con llave			
Panel posterior	Tipo		Fijo			
	Cerradura		n/a			
Paneles laterales extraíbles			No	Sí		
Entrada de cable	Superior		Sí (pretrouulado) Ø40mm	Sí (cepillo antipolvo) 145 x 70mm		
	Inferior		Sí (pretrouulado) Ø40mm	Sí (tapa plástica) 145 x 70mm		
Fijación a pared			4 orificios			
Bastidores verticales	Cantidad		4U-6U	6U		
	Marcado U		No	Impreso		
Tornillos y tuerca accesorios			No	Sí		
IP			20			
Medidas	Ancho	mm	350	312		
	Profundo		140	300		
	Alto		285 (4U-6U)	350 (6U)		
Peso		kg	3,75	6,30		
Accesorios			-	Bandeja y panel 12 keystones		

Medidas para fijación a pared

Referencias	FR18-C0631	FR18-C0633-KEY
Imagen	<p>Medidas generales:</p> <p>PARTE POSTERIOR</p>	<p>Medidas generales:</p> <p>PARTE POSTERIOR</p>
Pasos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Situar la plantilla (incluida con el rack) donde se quiera ubicar el rack para marcar orificios superiores. 2. Los orificios inferiores debe marcarlos a 16cms por debajo de los superiores. 3. Recomendamos taco/tornillo $\geq S6$, dependerá del tipo de pared donde se cuelgue. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Situar la plantilla (incluida con el rack) donde se quiera ubicar el rack para marcar orificios superiores. 2. Los orificios inferiores debe marcarlos a 24cms por debajo de los superiores. 3. Recomendamos taco/tornillo $\geq S6$, dependerá del tipo de pared donde se cuelgue.

Normativa

IEC 60297 ANSI/EIA RS-310-C DIN41497 CE RoHS

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

Edición 6 / Septiembre 2024