

# Panel frontal, sin blindaje, con bisagras inferiores

Parte inferior del panel frontal sin blindaje con bisagras.



## CERTIFICACIONES



## CARACTERÍSTICAS

El panel frontal se puede desdoblar en el ángulo de apertura de 135° (no RatiopacPRO)

Permite el montaje en rieles horizontales

## ESPECIFICACIONES

<b>Fondo (D):</b>	2.5mm
<b>Material:</b>	Aluminio
<b>Acabado:</b>	Anodizado
<b>Tipo de accesorio:</b>	Panel frontal
<b>Tipo de producto:</b>	Panel frontal
<b>Tipo:</b>	Panel frontal sin mango

Table 1/2

Número de catálogo	Altura del rack	Ancho del rack	Cantidad del paquete	Montaje	Acabado frontal	Acabado trasero
20838-280	3U	28HP	1	Con bisagras, abajo	Anodizado	Conductivo

Número de catálogo	Altura del rack	Ancho del rack	Cantidad del paquete	Montaje	Acabado frontal	Acabado trasero
20838-271	3U	42HP	1	Con bisagras, abajo	Anodizado	Conductivo
20838-274	6U	42HP	1	Con bisagras, abajo	Anodizado	Conductivo
20838-279	4U	84HP	1	Con bisagras, abajo	Anodizado	Conductivo
20838-272	3U	63HP	1	Con bisagras, abajo	Anodizado	Conductivo
20838-275	6U	63HP	1	Con bisagras, abajo	Anodizado	Conductivo
20838-278	4U	63HP	1	Con bisagras, abajo	Anodizado	Conductivo
20838-277	4U	42HP	1	Con bisagras, abajo	Anodizado	Conductivo
20838-276	6U	84HP	1	Con bisagras, abajo	Anodizado	Conductivo
20838-273	3U	84HP	1	Con bisagras, abajo	Anodizado	Conductivo

Table 2/2

Número de catálogo	Bordes tratados	De conformidad con	Apantallamiento EMC	Altura (H)	Anchura (W)
20838-280	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	141.9mm
20838-271	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	213mm
20838-274	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	213mm
20838-279	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	172.9mm	426.4mm
20838-272	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	319.7mm
20838-275	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	319.7mm
20838-278	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	172.9mm	319.7mm
20838-277	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	172.9mm	213mm
20838-276	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	426.4mm

