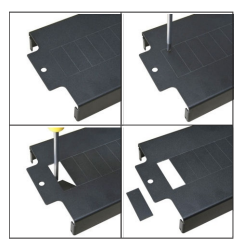
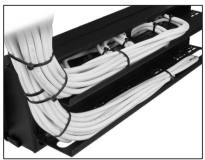


CÓDIGO: **ARADIN1** v.1.2/III NOMBRE **Cuadro de distribución de tensión 24xS** 

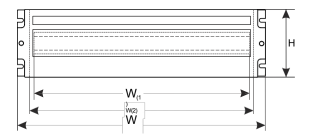
ES











## **USO PREVISTO**

El panel de distribución de tensión está destinado al montaje de fusibles eléctricos, tipo 'S', en un armario RACK 19". El armario puede alojar máx. 24 fusibles, 1 S de ancho.

## **ESPECIFICACIONES**

Dimensiones de montaje:	Armario RACK: AN=19", AL=3U número de fusibles: 24x1S
Dimensiones:	A=482, Alt=131, F=140 [mm, +/-2] A <sub>1</sub> =435,
	$A_2$ =444, $F_1$ =70, $F_2$ =62 [mm, +/-2]
Peso neto/bruto:	2,77 / 2,91 [kg]
Materiales:	parte inferior: chapa DC01, 1,0 mm de grosor, RAL9005+ voladizo de
	carril TH35: chapa DC01, 0,7 mm de grosor, RAL9005
Uso:	dentro de
Notas:	- fijación de seis puntos a los raíles RACK delanteros
	- 6 tornillos M6+ tuercas enjauladas incluidas
	- la caja dispone de un campo de etiquetado de 420x20
Certificados, declaraciones:	RoHS

This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of	
doubt, please refer to the original version of document or contact us.	