

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Comfort-Panel – CP 6372.541

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Comfort-Panel – CP 6372.541

created: 02.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Ventajas:	Caja de aluminio, elevada capacidad de transmisión de calor para una óptima disipación de calor pasiva Bajo peso pero con elevada estabilidad Compatible con todos los sistemas de pie y de brazo soporte de Rittal
Material:	Caja: perfil de aluminio extrusionado Cantos: Cinc fundido a presión Cantoneras de protección: plástico
Color:	Caja: anodizado natural Cantos: RAL 7035 Cantoneras de protección: semejante a RAL 7024
Grado de protección IP según IEC 60 529:	IP 65
Grado de protección NEMA:	NEMA 12
Unidad de envase:	Caja con escotadura para conexión de brazo soporte Bombín de doble paletón de 3mm, intercambiable por bombines de cierre de 41 mm, maneta de plástico y empuñadura, ejecución C Incl. juntas y material de fijación para placas frontales Dorsal con bisagras, en el lado de mayor longitud de la caja
Observación:	Posibilidad de modificación de la conexión del brazo soporte mediante giro de la caja

Características del producto

Para el montaje de subracks:	Adecuado para ancho de placas frontales: 520 mm
-------------------------------------	---

Pr. de montaje:	74 mm
Adecuado para placas frontales:	con an.: 520 mm con al.: 400 mm
Ejecución cierre:	Fusible atomillable
Peso/UE:	7.8 kg
ETIM 5.0:	EC002504
eCl@ss 8.0/8.1:	27180505
eCl@ss 6.0/6.1:	27180505
Product description (long):	CP COMFORT PANEL 520X400X74 .
Aprobaciones	
Aprobaciones:	UL + C-UL
Explicaciones:	Declaración de conformidad

2017 © Rittal S.A. de C.V.