Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





CP 6372.552 Comfort-Panel

Estado: 18/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



CP 6372.552 - Comfort-Panel

Caja de aluminio, elevada capacidad de transmisión de calor para una óptima disipación de calor pasiva. Bajo peso pero con elevada estabilidad. Grado de protección IP 65 según IEC 60 529.







Características

Referencia	CP 6372.552	
Ejecución	Conexión brazo soporte Ø 130 mm	
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	
General colour	Anodizado natural	
Color	Caja: anodizado natural Cantos: RAL 7035 Cantoneras de protección: semejante a RAL 7024	
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	

© Rittal 2025 2

Características

Anchura: 628,5 mm Altura: 608,5 mm Profundidad: 170 mm	
152 mm	
IP 65	
NEMA 12	
520 mm	
500 mm	
Acceso para mantenimiento por la parte posterior	
Posibilidad de modificación de la conexión del brazo soporte mediante giro de la caja	
Aluminio	
Ejecución cierre: Aldabilla Nº de cierres: 2 Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm	
1 pza(s).	
14.375	
17.375	
94032080	
4028177663107	
EC002504	
27180505	

Aprobaciones

Aprobaciones	UL + C-UL (listed)	
--------------	--------------------	--

© Rittal 2025

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025