Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





HD 1674.600 Caja de bornes HD

Estado: 9/12/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



HD 1674.600 - Caja de bornes HD

Solución de caja adaptada a las exigencias de la industria alimentaria. Junta de silicona en todo el contorno entre la caja y la tapa. Cierre rápido hexagonal higiénico







Características

Referencia	HD 1674.600
Ejecución	Cajas Hygienic Design
Material	Caja y tapa: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) de 1,5 mm Escuadra de montaje: chapa de acero, galvanizada, 2,0 mm
	Tornillo de cierre: acero inoxidable
	Junta: silicona, conforme con FDA 21 CFR 177.2600
Superficie	Caja y tapa: pulimentado, grano 400 pulido, profundidad asperezas < 0,8 µm
	Junta: color azul (RAL 5010)
Unidad de envase	Caja cerrada en todo el contorno
	Тара
	Escuadra de montaje (premontada)
	Junta y tornillo de cierre (adjuntos)
Dimensiones	Anchura frontal: 300 mm
	Anchura (posterior): 327 mm
	Alt. frontal: 200 mm
	Altura posterior: 227 mm
	Profundidad: 120 mm
Código IK	IK08

© Rittal 2025 2

Características

Material básico	Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Grado de protección IP según IEC	IP 66
60 529	IP X9
Protection category NEMA	NEMA 1
	NEMA 3
	NEMA 3X
	NEMA 4
	NEMA 4X
	NEMA 12
	NEMA 13
Tipo de comunicación según UL	Type 1
50E	Type 3
	Type 3X
	Type 4
	Type 4X
	Type 12
	Tipo 13
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	3.692
Peso bruto	3.8
Código arancelario	84879090
EAN	4028177639768
E-Number Sweden	E3465103
ETIM 9	EC002713
ETIM 8	EC002713
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaciones

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

© Rittal 2025 3

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025