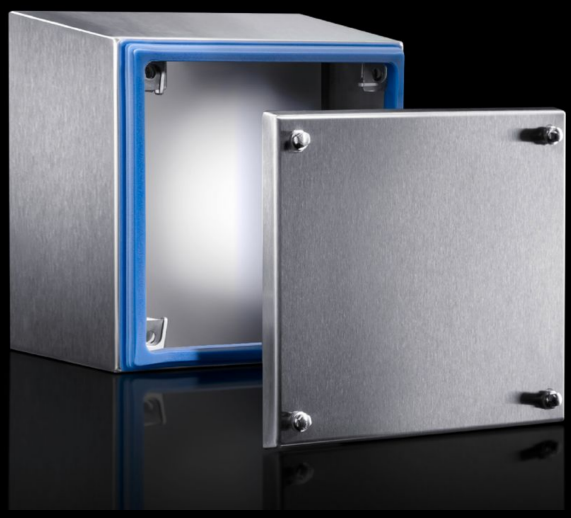
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





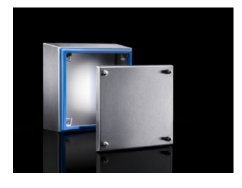
HD 1671.600 Caja de bornes HD

Estado: 08-12-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)



HD 1671.600 - 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

HD 1671.600	
Cajas Hygienic Design	
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	
Caja y tapa: pulimentado, grano 400 pulido, profundidad asperezas	
< 0,8 μm	
Junta: color azul (RAL 5010)	
Caja cerrada en todo el contorno	
Tapa	
Escuadra de montaje (premontada)	
Junta y tornillo de cierre (adjuntos)	
Anchura frontal: 150 mm	
Anchura (posterior): 177 mm	
Alt. frontal: 150 mm	
Altura posterior: 177 mm	
Profundidad: 120 mm	
IK08	

© Rittal 2025

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	1.906
Peso bruto	2.06
Código arancelario	84879090
EAN	4028177639744
E-Number Sweden	E3465101
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