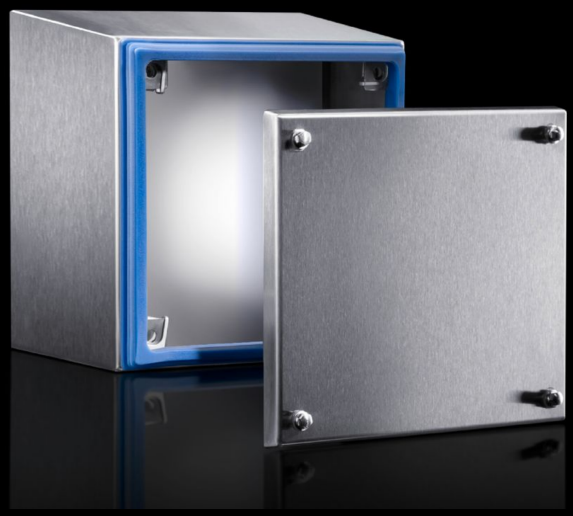
## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





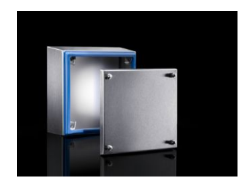
# HD 1671.600 Caixa de bornes HD

Estado: 07-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



#### HD 1671.600 - Caixa de bornes HD

Solução de caixa que atende aos requisitos da indústria alimentícia. Vedação de silicone aplicada em todo o contorno entre a caixa e a tampa. Fecho rápido sextavado próprio para aplicações que requerem higiene







#### Recursos

HD 1671.600
Caixa Hygienic Design
Caixa e tampa: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) de 1,5 mm
Cantoneiras de montagem: chapa de aço galvanizada de 2,0 mm
Parafuso do fecho: Em aço inoxidável
Vedação: silicone em conformidade com a diretriz da FDA 21 CFR
177.2600
Caixa e tampa: acabamento polido (grão 400), rugosidade < 0,8 µm
Vedação: azul (RAL 5010)
Painel totalmente fechado
Tampa
Cantoneiras de montagem (pré-montadas)
Vedação e parafuso de fechamento (inclusos)
Largura na frente: 150 mm
Largura (atrás): 177 mm
Altura na frente: 150 mm
Altura atrás: 177 mm
Profundidade: 120 mm

© Rittal 2025

#### Recursos

Material básico	Aço inoxidável 1.4301 (AISI 304)
Grau de proteção IP segundo a	IP 66
norma IEC 60 529	IP X9
Protection category NEMA	NEMA 1
	NEMA 3
	NEMA 3X
	NEMA 4
	NEMA 4X
	NEMA 12
	NEMA 13
Classificação dos tipos segundo	Tipo 1
os padrões UL 50E	Tipo 3
	Type 3X
	Type 4
	Type 4X
	Tipo 12
	Tipo 13
Emb.	1 unid.
Peso líquido	1.906
Peso bruto	2.06
Número da tarifa alfandegária	84879090
EAN	4028177639744
E-Number Sweden	E3465101
ETIM 9	EC002713
ETIM 8	EC002713
ECLASS 8.0	27180101

# Aprovações

Aprovações	UL + C-UL (listed)
------------	--------------------

© Rittal 2025 3

## Aprovações

Explicações

Declaration of conformity

Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025