

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Hygienic Design Caixa de bornes HD – HD 1674.600

Data de publicação : 16/Fev/2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Hygienic Design Caixa de bornes HD – HD 1674.600

Criado: 16.02.2022 em www.rittal.com/pt-pt



Descrição do produto

Modelo:	Inclinação da caixa 3° para a frente
Material:	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
Superfície:	Caixa e tampa: acabamento polido (grão 400), rugosidade < 0,8 µm Vedação: azul (RAL 5010)
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529:	IP 66 IP X9
Grau de proteção IP segundo a norma DIN 40 050-9:	IP 69K
Grau de proteção NEMA:	NEMA 13 NEMA 3R NEMA 4X
Código IK:	IK08
Escopo de fornecimento:	Painel totalmente fechado Tampa Cantoneiras de montagem (pré-montadas) Vedação e parafuso de fechamento (inclusos)
Material básico:	Aço inoxidável

Descrição do produto

Dimensões:	Largura na frente: 300 mm Largura (atrás): 327 mm Altura (na frente): 200 mm Altura atrás: 227 mm Profundidade: 120 mm
Emb.:	1 unid.
Peso/embalagem:	4 kg
EAN:	4028177639768
Número da tarifa alfandegária:	94032080
ETIM 7.0:	EC002713
ETIM 6.0:	EC002713
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
eCl@ss 6.0/6.1:	27180101
Descrição do produto:	HD TERMINAL BOX 1.4301
Aprovações	
Aprovações:	UL + C-UL
Certificados:	DGUV Grau de proteção NA
Explicações:	Declaration of conformity