

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1013.000

Caixa básica AX em aço inoxidável

Estado: 6/05/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1013.000 - Caixa básica AX em aço inoxidável

As caixas fabricadas em aço inoxidável de alta resistência possuem um sistema integrado de ressaltos que facilita e agiliza a instalação interna abrangente, com muita segurança e sem necessidade de fazer perfurações.



Recursos

| | |
|---|--|
| Cód. Ref. | AX 1013.000 |
| Material | Caixa: aço inoxidável Porta: aço inoxidável com vedação em poliuretano expandido Placa de montagem: chapa de aço Aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) |
| Superfície | Caixa e porta: acabamento polido (grão 400), rugosidade < 0,8 µm Placa de montagem: galvanizada |
| Escopo de fornecimento | Caixa com porta(s) com ângulo de abertura de 130° Placa de montagem Fecho: palheta dupla de 3 mm |
| Grau de proteção NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 |
| Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529 | IP 66 |
| Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E | Tipo 1 Type 3R Type 4 Type 4X Tipo 12 |

Recursos

| | |
|--|---|
| Código IK | IK10 |
| Dimensões | Largura: 500 mm Altura: 500 mm Profundidade: 300 mm |
| Espessura da porta | 1,5 mm |
| Espessura da caixa | 1,25 mm |
| Espessura do material da placa de montagem | 2,5 mm |
| Dimensões da placa de montagem (L x A) | 450 mm x 475 mm |
| Quantidade de portas | 1 |
| Fecho | Modelo do fecho: lingueta Quantidade de fechos: 2 Aplicação do fecho: Palheta dupla de 3 mm Material lock: Zinco fundido sob pressão |
| Material básico | Aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 16 kg |
| Peso bruto | 16,6 kg |
| Número da tarifa alfandegária | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Descrição do produto | AX Caixa, LAP: 500x500x300 mm, aço inoxidável 1.4301, com placa de montagem, porta única, 2 fechos de lingueta |

Aprovações

Aprovações

Aprovações

Bureau Veritas
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL (listed)

Explicações

Declaration of conformity
PCF-declaration