

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 2584.100

Fixação em mastro

Estado: 20/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 2584.100 - Fixação em mastro para AX, KX, AX em plástico, AX IT, CS para fixação na parede

Para a fixação segura e simples em mastros cilíndricos ou quadrados.



Recursos

Cód. Ref.	AX 2584.100
Descrição do produto	Para a fixação segura e simples em mastros cilíndricos ou quadrados.
Dados técnicos	Para diâmetro de mastro: Ø entre 40 e 170 mm Para tamanho de mastro: □ entre 50 e 150 mm
Material	Trilhos perfilados, perfil de aperto: chapa de aço Cinta extensora: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304)
Superfície	Trilho perfilado, perfil de aperto: zinco-níquel galvanizado passivado
Escopo de fornecimento	2 trilhos perfilados com 600 mm de comprimento 4 perfis de aperto 2 cintas extensoras 4 cantoneiras extensoras 4 parafusos autoatarraxantes M10 para montagem no armário
Nota	Apenas para caixas com 600 mm de largura.

Recursos

Adequado para	Tipo de caixa: AX KX AX em plástico AX IT Caixa para fixação em parede CS Encapsulamento outdoor AX AE KL EB Caixa AX tripartida para fixação na parede
Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E	Tipo 1 Type 3R Type 4 Tipo 12
Emb.	2 unid.
Peso líquido	1,88 kg
Peso bruto	1,96 kg
PCF/emb (cadle to gate)	7,3 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF)	Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente
Número da tarifa alfandegária	83024900
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Descrição do produto	AX Fixação em mastro

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL - FTTA
------------	------------------