

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 2577.100

Placa flangeada metálica

Estado: 2/02/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 2577.100 - Placa flangeada metálica com perfurações métricas pré-estampadas, para AX

Simplesmente perfurar os orifícios para os prensa-cabos utilizando uma chave de fenda.

Recursos

Cód. Ref.	AX 2577.100
Descrição do produto	Simplesmente perfurar os orifícios para os prensa-cabos utilizando uma chave de fenda.
Material	Chapa de aço
Cor	RAL 7035
Nota	O devido tamanho da placa flangeada é indicado na respectiva caixa
Quantidade de perfurações métricas pré-estampadas	6 x M12 10 x M16 8 x M20 20 x M25 4 x M32 4 x M40
Dimensões	Largura: 436 mm Profundidade: 221 mm
Adequado para	Tipo de caixa: AX
Placa flangeada	Tamanho: 7
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 66 no caso de montagem adequada
Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E	Tipo 1 Type 12K

Recursos

Number knockouts	6 10 8 20 4 4
Metric diameter	M12 M16 M20 M25 M32 M40
Emb.	1 unid.
Peso líquido	1.136
Peso bruto	1.146
PCF/emb (cadle to gate)	5,9 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	73079100
EAN	4028177925267
E-Number Sweden	E3465301
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

Aprovações

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