### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# AX 2575.100 Placa flangeada metálica

Estado: 18/11/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



# AX 2575.100 - 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 2575.100	
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	2 x M12 10 x M16 8 x M20 10 x M25 2 x M32 4 x M40	
Dimensões	Largura: 301 mm Profundidade: 221 mm	
Adequado para	Tipo de caixa: AX	
Placa flangeada	Tamanho: 5	
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	

© Rittal 2025

#### Recursos

Number knockouts	2	
	10	
	8	
	10	
	2	
	4	
Metric diameter	M12	
	M16	
	M20	
	M25	
	M32	
	M40	
Emb.	1 unid.	
Peso líquido	0.795	
Peso bruto	0.806	
PCF/emb (cadle to gate)	4,1 kg CO2 eq (Cat B)	
Nota sobre a classe de pegada de	Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente	
carbono do produto (PCF)	com base no peso do produto e declarado voluntariamente	
Número da tarifa alfandegária	73079100	
EAN	4028177925106	
E-Number Sweden	E3465299	
ETIM 9	EC000211	
ETIM 8	EC000211	
ECLASS 8.0	27142421	

## Aprovações

Aprovações	UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3