### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# AX 2572.100 Placa flangeada metálica

Estado: 03-11-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



# AX 2572.100 - 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 2572.100
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	6 x M16
métricas pré-estampadas	4 x M20
	10 x M25
	2 x M32
	2 x M40
Dimensões	Largura: 339 mm
	Profundidade: 149 mm
Adequado para	Tipo de caixa: AX
Placa flangeada	Tamanho: 2
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 66 no caso de montagem adequada
Classificação dos tipos segundo	Tipo 1
os padrões UL 50E	Type 12K
Number knockouts	6
	4
	10
	2
	2

© Rittal 2025 2

#### Recursos

M16
M20
M25
M32
M40
1 unid.
0.6
0.605
3 kg CO2 eq (Cat B)
Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente
com base no peso do produto e declarado voluntariamente
73079100
4028177925236
E3465296
EC000211
EC000211
27142421

## Aprovações

Aprovações UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3