

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1581.200

Placa flangeada metálica

Estado: 7/05/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1581.200 - Placa flangeada metálica Com perfurações métricas pré-estampadas

Simplemente perfurar os orifícios para os prensa-cabos utilizando uma chave de fenda, grau de proteção IP 66 no caso de montagem na posição convencional, embaixo.

Recursos

Cód. Ref.	SZ 1581.200
Descrição do produto	Simplemente 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	12 x M20
Dimensões	Largura: 220 mm Profundidade: 90 mm
Adequado para	Tipo de caixa: KX
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 55 no caso de montagem adequada
Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E	Tipo 1 Type 12K
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,23 kg
Peso bruto	0,24 kg
PCF/emb (cadle to gate)	1,2 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

Recursos

ETIM 9	EC000211
--------	----------

ETIM 8	EC000211
--------	----------

ECLASS 8.0	27142421
------------	----------

Descrição do produto	KX Placa flangeada metálica, com perfurações métricas pré-estampadas, para cabos com diâmetro de M20
----------------------	--

Aprovações

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