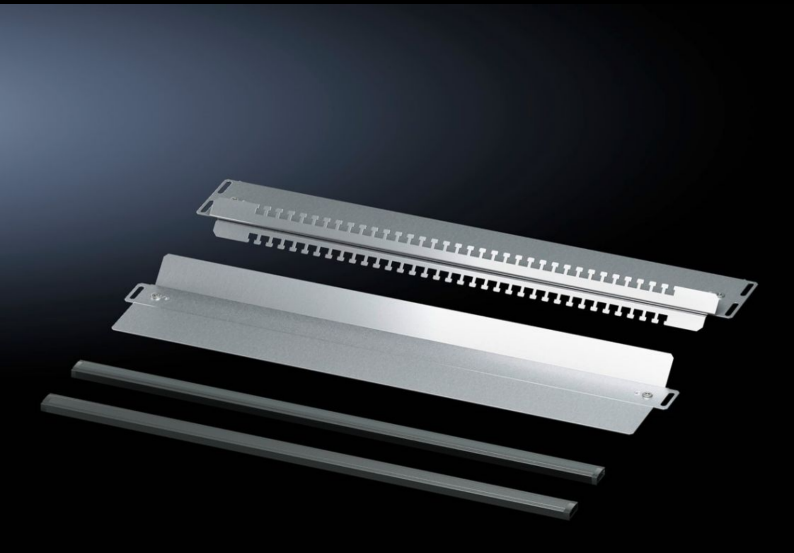
## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





## VX 8618.820 Chapa de base EMC

Estado: 19-10-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



## VX 8618.820 - Chapa de base EMC para VX

Para cabos blindados com um diâmetro máximo de 20 mm. A combinação de contato EMC e fixação dos cabos oferece um contato de baixa impedância entre a blindagem do cabo e a chapa de base. Para todos os armários com 400, 500, 600 e 800 mm de profundidade junto com as chapas de base padrão.

## Recursos

Cód. Ref.	VX 8618.820
Descrição do produto	Para cabos blindados com um diâmetro máximo de 20 mm. A combinação de contato EMC e fixação dos cabos oferece um contato de baixa impedância entre a blindagem do cabo e a chapa de base. Para todos os armários com 400, 500, 600 e 800 mm de profundidade junto com as chapas de base padrão.
Material	Chapa de aço
Superfície	Galvanizado
Escopo de fornecimento	1 chapa de base com estampa em T 1 chapa de base móvel 2 vedações EMC
Adequado para	Tipo de caixa: VX Largura: = 600 mm
Nota	Nenhum grau de proteção IP padronizado possível
Emb.	1 unid.
Peso líquido	1.8
Peso bruto	1.94
Número da tarifa alfandegária	94039910
EAN	4028177929883
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

© Rittal 2025 2