

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



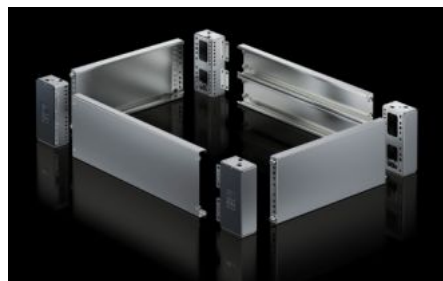
VX 8660.053

**Cantoneira da base soleira com
acabamentos dianteiros e traseiros
para o sistema de base soleira VX,
aço inoxidável**



VX 8660.053 - Cantoneira da base soleira com acabamentos dianteiros e traseiros para o sistema de base soleira VX, aço inoxidável novo modelo

Cantoneiras da base soleira com acabamento dianteiro e traseiro. Aberturas grandes na cantoneira para acesso facilitado ao ponto de parafusamento. Montagem modular sem deixar vãos.



Recursos

Cód. Ref.	VX 8660.053
Material	Cantoneira da base soleira: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) Acabamento da base soleira dianteiro/traseiro: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) Acabamentos: ABS
Superfície	Acabamento polido (grão 400)
Escopo de fornecimento	Inclui material de fixação 4 cantoneiras da base soleira 4 acabamentos 2 acabamentos da base soleira dianteiros/traseiros com 100 mm de altura
Nota	Os acabamentos laterais são necessários para arrematar uma unidade de base soleira e servem para estabilizar adicionalmente as bases soleiras entre si. Caso necessário, os acabamentos inclusos no fornecimento podem ser substituídos pelos acabamentos em aço inoxidável para o sistema de base soleira VX em aço inoxidável. Os componentes da 1 ^a geração do sistema de base soleira não podem ser combinados com os componentes da 2 ^a geração do sistema de base soleira

Recursos

Dimensões	Altura: 100 mm
Adequado para	Tipo de caixa: VX VX SE TS PC Largura: = 1.200 mm
Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E	Tipo 1 Type 3R Type 4 Type 4X Tipo 12
Emb.	2 unid.
Peso líquido	6.4
Peso bruto	6.5
Número da tarifa alfandegária	94039910
EAN	4028177037892
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

Aprovações

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