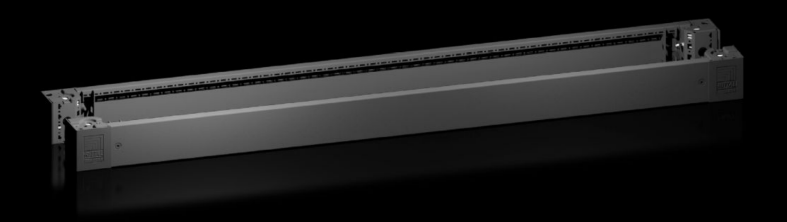
### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# VX 8640.008

Cantoneira da base soleira com acabamentos dianteiros e traseiros, 100 mm

Estado: 18-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

NCLOSURES

OWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

T INFRASTRUCTURI

SOFTWARE & SERVICE

# VX 8640.008 - Cantoneira da base soleira com acabamentos dianteiros e traseiros, 100 mm para VX, VX IT, VX SE, TE, TS, TS IT, TP, PC, IW

Cantoneiras altamente resistentes da base soleira com autoposicionamento em relação ao armário e, dependendo da aplicação, com ou sem acabamento. Aberturas grandes nas cantoneiras para acesso facilitado ao ponto de parafusamento, com cobertura de canto e módulo em plástico.

#### Recursos

VX 8640.008
Cantoneiras altamente resistentes da base soleira com autoposicionamento em relação ao armário e, dependendo da aplicação, com ou sem acabamento. Aberturas grandes nas cantoneiras para acesso facilitado ao ponto de parafusamento, com cobertura de canto e módulo em plástico.
Cantoneira da base soleira: chapa de aço Acabamento da base soleira dianteiro/traseiro: chapa de aço Cobertura de canto e módulo: plástico
RAL 9005
4 cantoneiras da base soleira com 100 mm de altura 4 coberturas de canto 4 coberturas de módulo 2 acabamentos da base soleira dianteiros/traseiros com 100 mm de altura Inclui material de fixação
Acabamentos laterais para arrematar uma unidade de base soleira, para estabilizar adicionalmente as bases soleiras entre si ou fazer a instalação interna da base soleira
Altura: 100 mm

© Rittal 2025 2

### Recursos

Adequado para	Tipo de caixa: VX VX IT VX SE
	TSIT
	TX CableNet
	Largura: = 1.600 mm
Classificação dos tipos segundo	Tipo 1
os padrões UL 50E	Tipo 12
Peso/embalagem	7,8 kg
Emb.	2 unid.
Peso líquido	8.2
Peso bruto	8.26
Número da tarifa alfandegária	94039910
EAN	4028177958814
E-Number Sweden	E3465367
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

## Aprovações

Aprovações UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3