

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.093

Acabamentos da base soleira com régua de escova

Estado: 01-02-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.093 - Acabamentos da base soleira com régua de escova para o sistema de base soleira VX

Os acabamentos com 100 mm de altura são montados na base soleira na largura ou profundidade para introdução dos cabos. Os acabamentos também podem ser instalados na base soleira com 200 mm de altura e combinados com outros acabamentos com 100 mm de altura.

Recursos

| | |
|---|--|
| Cód. Ref. | VX 8620.093 |
| Descrição do produto | Para a entrada dos cabos na base soleira. Se a base soleira tiver 200 mm de altura, é possível utilizar um ou dois acabamentos com régua de escova. Como o sistema de base soleira VX é totalmente simétrico, os acabamentos com régua de escova podem ser montados na cantoneira na frente, atrás ou nos lados. |
| Material | Acabamentos para base soleira: chapa de aço Régua de escova: plástico autoextinguível |
| Cor | RAL 9005 |
| Escopo de fornecimento | Inclui material de fixação |
| Dimensões | Altura: 100 mm |
| Adequado para | Tipo de caixa: VX TX CableNet Largura/profundidade: 800 mm |
| Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E | Type 1, 12 |
| Peso/embalagem | 1,76 kg |
| Emb. | 2 unid. |
| Peso líquido | 1.6 |
| Peso bruto | 1.71 |
| Número da tarifa alfandegária | 94039910 |
| EAN | 4028177922464 |

Recursos

E-Number Sweden E3465076

ETIM 9 EC000721

ECLASS 8.0 27182003

Aprovações

Aprovações UL + C-UL - FTTA