

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9686.526

## Barra PE/PEN E-Cu

Estado: 01-06-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9686.526 - Barra PE/PEN E-Cu para VX

Segundo a norma DIN EN 13 601. Com perfurações integradas.

## Recursos

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Cód. Ref.                     | SV 9686.526                                   |
| Descrição do produto          | Com perfurações integradas.                   |
| Material                      | E-Cu  |
| Ø hole                        | 11,5 mm                                       |
| Dimensões                     | Comprimento: 500 mm                           |
| Adequado para                 | Largura: = 600 mm                             |
| Diâmetro                      | 30 mm x 5 mm                                  |
| Emb.                          | 2 unid.                                       |
| Peso líquido                  | 1,32 kg                                       |
| Teor de cobre (kg / unidade)  | 0,66  |
| Número da tarifa alfandegária | 74071000                                      |
| ETIM 9                        | EC000329                                      |
| ECLASS 8.0                    | 27400605                                      |
| Descrição do produto          | SV PE/PEN busbar E-Cu, WH: 30x5 mm, L: 500 mm |

## Aprovações

|             |                               |
|-------------|-------------------------------|
| Aprovações  | UL + C-UL (listed)            |
| Explicações | Declaración de conformidad UK |