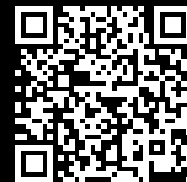


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.000 Soporte de barras

Estado: 2/06/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.000 - Soporte de barras para ensamblaje de barras (zona del techo)

Para el ensamblaje de sistemas de barras colectoras en la zona del techo de armario a armario.

Características

| | |
|--|--|
| Referencia | SV 9686.000 |
| Descripción producto | Para el ensamblaje en la zona del techo de sistemas de barras de 3 o 4 polos de pletinas flexibles de armario a armario. |
| Material | Duroplástico Protección frente a fuego según UL 94-V0 |
| Color | Semejante RAL 9005 |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Adecuado para barras colectoras | 30 x 10 |
| Distancia entre centros de las barras colectoras | 80 mm |
| Observación para el montaje | Por cada fase es posible montar un máx. de 4 embarrados (conductor secundario) por fase Para la fijación del soporte de embarrados al perfil del armario se precisa la tuerca enjaulada (M8) 4165.500 |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |
| Peso neto | 3,8 kg |
| Peso bruto | 3,88 kg |
| Código arancelario | 85469010 |
| ETIM 9 | EC001166 |
| ECLASS 8.0 | 27400607 |
| Descripción producto | SV Soporte de barras,4 polos,80mm,30x10 |

Aprobaciones

Aprobaciones

DNV
Lloyds Register

Explicaciones

Declaración de conformidad UK