

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9676.966

Tornillo de fijación

Estado: 12/05/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9676.966 - Tornillo de fijación para componentes de conexión

Para la unión de escuadras de conexión con un juego de conexión (posibilidad de utilización 3 y 4 polos).



Características

| | |
|--------------------------------|--|
| Referencia | SV 9676.966 |
| Descripción producto | Para la unión de componentes, como por ej. ángulo de conexión y juego de conexión. |
| Material | Acero, galvanizado |
| Unidad de envase | Incl. 8 tuercas y 16 arandelas |
| Dimensiones | Rosca: M10 Long. de la rosca: 40 mm |
| Unidad de embalaje | 8 pza(s). |
| Peso neto | 0.4 kg |
| Peso bruto | 0.43 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 1,6 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario | 83024900 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |
| Descripción producto | Tornillos (jgo.) áng conexión M10x40 |