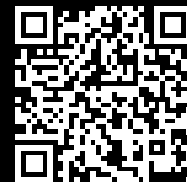


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9676.966

Vis

État: 08.02.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9676.966 - Vis pour composants de jonction

Pour la jonction des équerres de raccordement et d'un kit de jonction (à utiliser pour 3 et 4 pôles).



Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Référence | SV 9676.966 |
| Description produit | Pour assembler les composants, comme p. ex. équerre de raccordement et kit de jonction. |
| Matériau | Acier zingué |
| Composition de la livraison | 8 écrous et 16 rondelles élastiques inclus |
| Dimensions | Filetage: M10 Longueur du filetage: 40 mm |
| Unité d'emballage | 8 p. |
| Poids net | 0.4 |
| Poids brut | 0.43 |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine) | 1,6 kg CO2 eq (Cat B) |
| Remarque sur la classification de l'empreinte carbone | Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit |
| Numéro du tarif douanier | 83024900 |
| EAN | 4028177625877 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |