

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9676.966

## Vis

État: 8/02/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-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<br>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  |