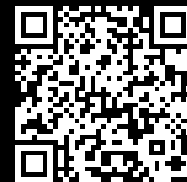


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.412

**Capot de zone de raccordement
arrière**

État: 8/02/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.412 - Capot de zone de raccordement arrière pour interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC

Pour garantir la protection arrière contre les contacts dans la zone de raccordement des câbles en cas d'utilisation de cosses de câbles à douilles de serrage longues.

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|--|
| Référence | SV 9677.412 |
| Description produit | Pour garantir la protection arrière contre les contacts dans la zone de raccordement des câbles en cas d'utilisation de cosses de câbles à douilles de serrage longues. En association avec le capot de zone de raccordement pour la partie avant (9677.400/.410), une protection des contours contre les contacts de la zone de raccordement est alors assurée. |
| Matériau | Polyamide |
| Couleur | RAL 7035 |
| Pour taille | 1 - 3 |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 0.081 |
| Poids brut | 0.158 |
| Numéro du tarif douanier | 85472000 |
| EAN | 4028177806863 |
| ETIM 9 | EC001638 |
| ECLASS 8.0 | 27142116 |