

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.460 Borne de contact

État: 9/07/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.460 - Borne de contact pour coupe-circuits à fusibles HPC / adaptateurs de raccordement

Pour le montage sans perçage des composants sur les jeux de barres d'entraxe 185 mm.

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Référence | SV 9677.460 |
| Description produit | Pour le montage sans perçage des composants sur les jeux de barres d'entraxe 185 mm. |
| Matériau | Tôle d'acier zinguée E-Cu étamé |
| Pour taille | 1 - 3 et adaptateur de raccordement |
| Remarque | L'utilisation peut s'effectuer uniquement sur jeux de barres avec plastron de protection contre les contacts (profilé de protection fendu). |
| Unité d'emballage | 3 p. |
| Poids net | 0,36 kg |
| Poids brut | 0,472 kg |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0,051 |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine) | 1,7 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 | 73182900 |
| ETIM 9 | EC000001 |
| ECLASS 8.0 | 27141146 |
| Description produit | Borne de contact taille 1-2-3-185mm |