

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.700

Interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC

État: 11/06/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.700 - Interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC

Taille 000

Pour jeux de barres RiLine compact.



Caractéristiques

| | |
|------------------------|--|
| Référence | SV 9635.700 |
| Mode de fonctionnement | Pour la protection des récepteurs raccordés Des fenêtres de contrôle intégrées permettent d'accéder aux contacts des fusibles pour effectuer les mesures Pour un départ de lignes en haut, l'interrupteur-sectionneur à fusibles HPC doit être tourné de 180° sur le tableau |
| Matériau | Polyamide Tenue au feu selon la norme UL 94-V0 Bandes de contact : cuivre dur argenté |
| Couleur | RAL 7035 |
| Test specification | CEI/EN 60 947-3 |
| Pour HPC de taille | 000 |
| Courant nominal max. | 125 A |
| Tension nominale | 440 V (DC), 3~ 690 V (AC), 3~ |
| Nombre de pôles | 3 pôles |
| Départ de ligne | par le haut / par le bas |

Caractéristiques

| | |
|---|--|
| Type de raccordement (électrique) | Bride à étrier |
| Raccordement de câbles cylindriques | 2,5 - 50 mm ² |
| Zone de serrage pour barres de cuivre lamellées (L x H) | 10 x 10 mm |
| Dimensions | Largeur: 49,5 mm Hauteur: 174,5 mm Profondeur: 96 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 0,52 kg |
| Poids brut | 0,562 kg |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0,145 |
| Numéro du tarif douanier | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001040 |
| ECLASS 8.0 | 27371401 |
| Description produit | SV Riline Comp. NHcam Controll via Skype |