

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9635.200**

**Adaptateurs de raccordement**

État: 2026-02-16 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://rittal.com/ca-fr))



FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9635.200 - Adaptateurs de raccordement RiLine Compact

Pour le raccordement des câbles cylindriques.

## Caractéristiques

|                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                   |
|---------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence                                                                 | SV 9635.200                                                                                                                                                                                                                       |
| Mode de fonctionnement                                                    | Pour l'alimentation du tableau                                                                                                                                                                                                    |
| Matériaux                                                                 | Polyamide<br>Tenue au feu selon la norme UL 94                                                                                                                                                                                    |
| Couleur                                                                   | RAL 7035                                                                                                                                                                                                                          |
| Remarque                                                                  | Les caractéristiques techniques indiquées peuvent être différentes pour les applications UL.                                                                                                                                      |
| Remarque concernant la référence                                          | Les pinces de sertissage suivantes sont recommandées pour l'utilisation de conducteurs cylindriques de 16 mm <sup>2</sup> à fils de faible diamètre avec embout : Rittal 4054.004, Weidmüller PZ 16, Phoenix Contact Crimpfox 25R |
| Courant nominal max.                                                      | 63 A                                                                                                                                                                                                                              |
| Tension nominale                                                          | 600 V (DC), 3~<br>690 V (AC), 3~                                                                                                                                                                                                  |
| Nombre de pôles                                                           | 3 pôles                                                                                                                                                                                                                           |
| Départ de ligne                                                           | par le haut / par le bas                                                                                                                                                                                                          |
| Valeurs électriques UL                                                    | Courant nominal (UL): 48 A<br>Rated operating voltage (max.) UL: 600 V AC                                                                                                                                                         |
| Type de raccordement (électrique)                                         | Borne à ressort                                                                                                                                                                                                                   |
| Raccordement de câbles cylindriques – fils de faible diamètre sans embout | 1,5 - 16 mm <sup>2</sup>                                                                                                                                                                                                          |
| Raccordement de câbles cylindriques – fils de faible diamètre avec embout | 1,5 - 16 mm <sup>2</sup>                                                                                                                                                                                                          |

# Caractéristiques

---

|                                                   |                                                             |
|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Raccordement de câbles cylindriques multifilaires | 1,5 - 16 mm <sup>2</sup>                                    |
| Raccordement de câbles cylindriques unifilaires   | 1,5 - 10 mm <sup>2</sup>                                    |
| Raccordement pour câbles cylindriques             | AWG 6 - 16                                                  |
| Dimensions                                        | Largeur: 22,5 mm<br>Hauteur: 160 mm<br>Profondeur: 115,5 mm |
| Unité d'emballage                                 | 4 p.                                                        |
| Poids net                                         | 0.72                                                        |
| Poids brut                                        | 0.788                                                       |
| Taux de cuivre (kg / pièce)                       | 0.023                                                       |
| Numéro du tarif douanier                          | 85369010                                                    |
| EAN                                               | 4028177817395                                               |
| ETIM 9                                            | EC001531                                                    |
| ECLASS 8.0                                        | 27370304                                                    |

---

# Approbation

---

|              |                                                           |
|--------------|-----------------------------------------------------------|
| Approbation  | UL + C-UL (listed)                                        |
| Explications | Déclaration de conformité<br>Déclaration de conformité UK |

---