

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9344.620

### Bride à étrier

État: 02.02.2026 (La source: rittal.com/be-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9344.620 - Bride à étrier pour interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC

Pour sectionneurs HPC taille 1 à 3 avec raccords vissés, pour le raccordement direct de câbles cylindriques et plats ainsi que de barres de cuivre lamellées.



## Caractéristiques

|   |  |
|---|--|
| Référence                                       | SV 9344.620  |
| Description produit                             | Pour le raccordement direct des câbles cylindriques et plats ainsi que des barres de cuivre lamellées. Prévu pour interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC avec raccordement vissé. |
| Matériau  | Fonte de laiton  |
| Finition  | Nickelé  |
| Zone de serrage pour barres de cuivre lamellées | Largeur zone de serrage: 32 mm<br>Hauteur de la zone de serrage: 20 mm   |
| Pour taille                                     | 2 / 3  |
| OUT_COL_CROSS_SECTION_SEC<br>TOR_CONDUCTOR      | 120 - 300 mm <sup>2</sup>  |
| Raccordement de câbles cylindriques             | 95 - 300 mm <sup>2</sup>   |
| Section des câbles                              | 95 - 300 mm <sup>2</sup>   |
| Unité d'emballage                               | 3 p.   |
| Poids net                                       | 0.39   |
| Poids brut                                      | 0.397  |

# Caractéristiques

---

Numéro du tarif douanier 39269097

---

EAN 4028177541016

---

ETIM 9 EC001894

---

ECLASS 8.0 27400609