## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SV 9344.620 Bride à étrier

État: 9/11/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



### SV 9344.620 - Bride à étrier pour interrupteurssectionneurs 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 Hauteur de la zone de serrage: 20 mm
Pour taille	2/3
OUT_COL_CROSS_SECTION_SEC TOR_CONDUCTOR	120 - 300 mm²
Raccordement de câbles cylindriques	95 - 300 mm²
Unité d'emballage	3 p.
Poids net	0.39
Poids brut	0.397
Numéro du tarif douanier	39269097

© Rittal 2025 2

### Caractéristiques

EAN	4028177541016
ETIM 9	EC001894
ECLASS 8.0	27400609

© Rittal 2025 3