Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9344.610 Bride à étrier

État: 16.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



SV 9344.610 - 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 9344.610
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: 20 mm Hauteur de la zone de serrage: 14 mm
Pour taille	1
OUT_COL_CROSS_SECTION_SEC TOR_CONDUCTOR	50 - 150 mm²
Raccordement de câbles cylindriques	35 - 150 mm²
Section des câbles	35 - 150 mm²
Unité d'emballage	3 p.
Poids net	0.171
Poids brut	0.175

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier	73182900
EAN	4028177540972
ETIM 9	EC001894
ECLASS 8.0	27400609

© Rittal 2025 3