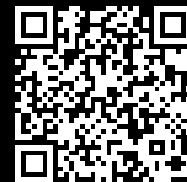


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.445 Bride à étrier

État: 13.05.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.445 - Bride à étrier pour interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC

Pour la transformation du coupe-circuit à fusibles HPC en raccordement avec brides à étrier pour câbles.

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------------|--|
| Référence | SV 9677.445 |
| Description produit | Pour la transformation du coupe-circuit à fusibles HPC en raccordement avec brides à étrier pour câbles. |
| Matériau | Aluminium E-Cu argenté |
| Composition de la livraison | Capot de zone de raccordement arrière inclus |
| Raccordement de câbles cylindriques | 185 - 300 mm ² |
| Pour taille | 1 - 3 |
| Unité d'emballage | 3 p. |
| Poids net | 0,6 kg |
| Poids brut | 0,894 kg |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0,11 |
| Numéro du tarif douanier | 85369095 |
| ETIM 9 | EC000001 |
| ECLASS 8.0 | 27400609 |
| Description produit | Bride à étrier T1-3 câbles 185-300mm ² |