

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.912 Kits de jonction

État: 05.06.2025 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.912 - Kits de jonction pour disjoncteurs de puissance ouverts

Pour le raccordement de disjoncteurs de puissance ouverts (ACB), zones de couplage et compartiments de rangement de câbles.

Caractéristiques

Référence	SV 9686.912
Description produit	Pour le raccordement de disjoncteurs de puissance ouverts (ACB), zones de couplage et compartiments de rangement de câbles.
Matériau	E-Cu
Remarque	Veillez toujours indiquer le code d'identification complet lors d'une demande ou d'une commande de composant de jonction, c. à d. Code d'identification = Référence + code de design. Le code de design requis est généré par le logiciel VX25 Rittal Power Engineering (www.rittal.com/rpevx/).
Unité d'emballage	1 p.
Numéro du tarif douanier	74071000
EAN	4028177953567
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613

Approbation

Approbation	DNV-GL Lloyds Register of Shipping
Explications	Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK