

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.730 Kits de jonction

État: 2026-02-19 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.730 - Kits de jonction pour adaptateurs d'appareillage

Kit de jonction préconfectionné pour disjoncteurs à boîtier moulé (MCCB) usuels. Pour établir une liaison conductrice entre l'interrupteur et l'adaptateur d'appareillage (3 pôles).

Caractéristiques

Référence	SV 9677.730
Description produit	Kit de jonction préconfectionné pour disjoncteurs à boîtier moulé (MCCB) usuels. Pour établir une liaison conductrice entre l'interrupteur et l'adaptateur d'appareillage (3 pôles).
Matériau	E-Cu
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Pour référence(s)	9677.700 9677.705
Marques concernées (type)	ABB (Tmax T7 - 800 A/1000 A) Schneider Electric (NS - 800 A/1000 A)
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	8,707 kg
Poids brut	8,707 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	8,707
Numéro du tarif douanier	74198090
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Description produit	Kit de jonction pour SV 9677700/705

Approbation

Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK