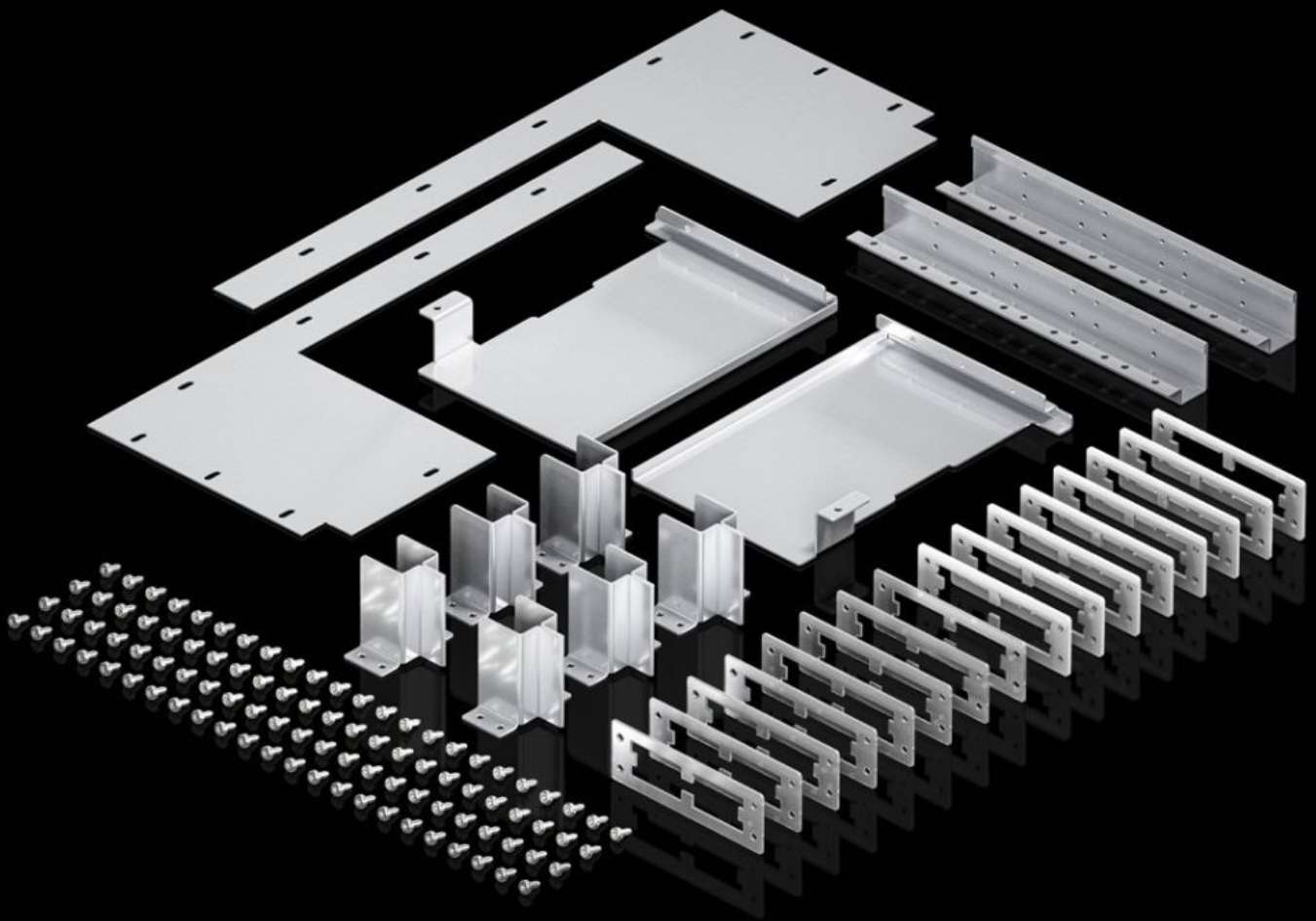


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.420

**Kit de protection contre les arcs
électriques, classe B**

État: 2026-05-30 (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 9686.420 - Kit de protection contre les arcs électriques, classe B pour armoires VX

Pour obtenir la classe de protection contre les arcs électriques B.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | SV 9686.420 |
| Modèle | Pour configuration des jeux de barres sous le toit |
| Description produit | Pour obtenir la classe de protection contre les arcs électriques B (protection des personnes et des installations) conformément à la norme CEI/TR 61 641. Pour une armoire électrique. |
| Matériau | Acier Plastique Silicone |
| Composition de la livraison | 2 recouvrements en tôle 2 tôles de maintien pour anodes réactives Certificat Matériel de fixation inclus 2 séparations en tôle 6 anodes réactives 8 joints 8 capots en plastique |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 5,95 kg |
| Poids brut | 6,08 kg |
| Numéro du tarif douanier | 83024900 |
| ETIM 9 | EC002498 |
| ECLASS 8.0 | 27142423 |
| Description produit | SV arcing fault kit, class B, for VX roof area |

Approbation

Approbation

Lloyds Register