

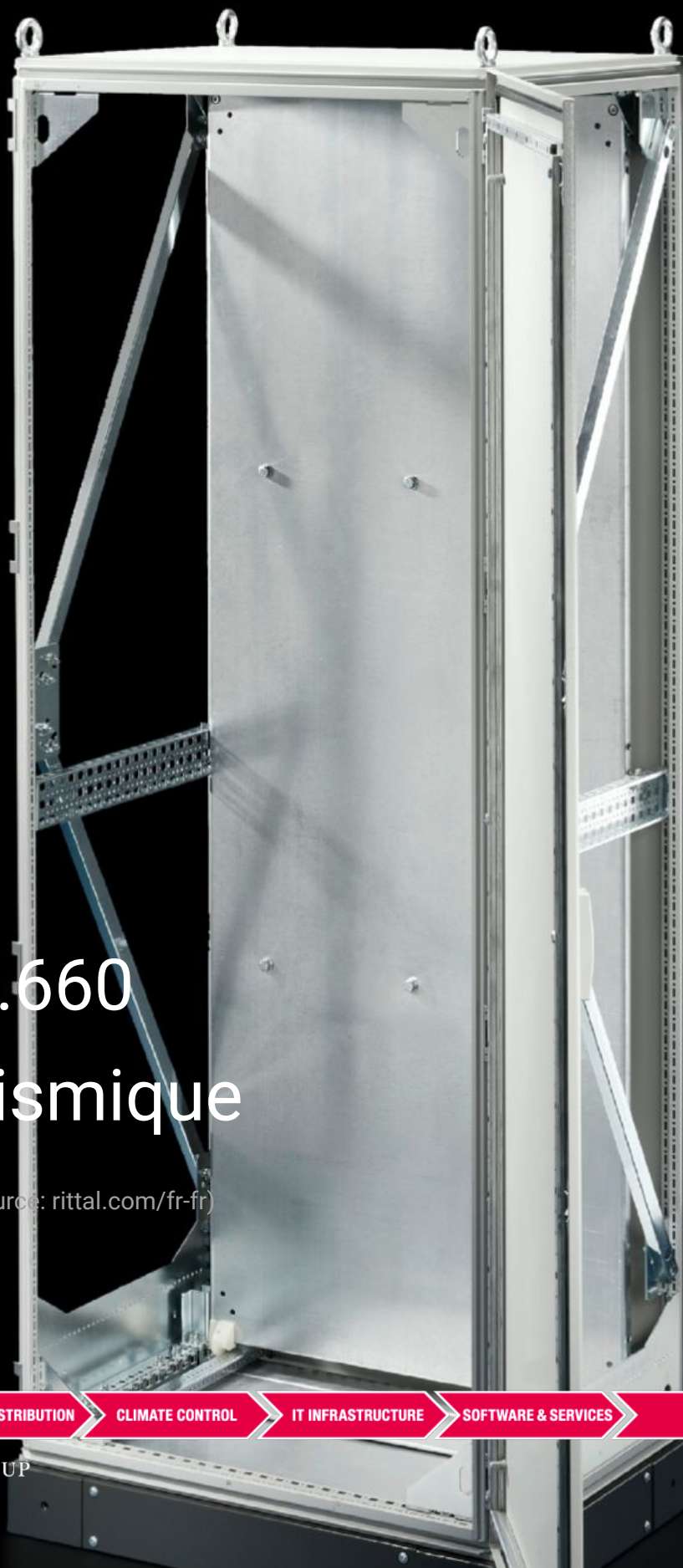
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8613.660 Kit antisismique

État: 30/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8613.660 - Kit antisismique pour armoires électriques juxtaposables TS

Équipement anti-sismique pour l'équipement des armoires juxtaposables TS 8.



Caractéristiques

Référence	TS 8613.660
Description produit	En association avec le socle standard en tôle d'acier de 100 mm de hauteur correspondant, l'armoire juxtaposable TS8 Rittal référence 8806.500 respecte les exigences de la norme Telcordia GR-63-CORE pour les zones sismiques 1, 2 et 3. Une certification d'enveloppe vide n'étant pas possible, elles doivent être considérées comme des installations autonomes. Pour atteindre la zone sismique 4, l'armoire TS 8 doit être équipée d'un kit anti-sismique, d'une poignée confort et d'un socle anti-sismique.
Domaines d'application	Adapté pour zone sismique 4 selon la norme Bellcore
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée

Caractéristiques

Composition de la livraison	2 renforts latéraux, en bas Deux montants latéraux en treillis de chaque côté 8 plaques d'éclissage Fixation et renforcement de plaque de montage avec matériel de fixation
Remarque concernant la référence	Délai de livraison sur demande
Convient à	Type de coffret: TS 8 Largeur: = 600 mm Hauteur: = 2.000 mm Profondeur: = 600 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	22.515
Poids brut	23.7
Numéro du tarif douanier	94039910
EAN	4028177562110
ECLASS 8.0	27189261