

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**TS 8808.750**

**Armoires électriques juxtaposables  
TS 8**

État: 19.10.2024 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8808.750 - Armoires électriques juxtaposables TS 8

## Armoires CEM

Les armoires électriques juxtaposables TS 8 assurent déjà, dans leur version standard, une bonne protection CEM sur une large plage de fréquences. Pour des exigences CEM plus élevées, Rittal propose l'armoire TS 8 dans une version atténuant encore plus les hautes fréquences.

## Caractéristiques

Référence	TS 8808.750
Description produit	Les armoires de la série TS 8 assurent déjà, dans leur version standard, une bonne protection CEM sur une large plage de fréquences. Pour des exigences CEM plus élevées, Rittal propose l'armoire TS 8, dans une version atténuant encore plus fortement les hautes fréquences, certifiée par le VDE.
Product modification	<p>Le revêtement de la tôle d'acier a été modifié passant de l'aluminium-zinc au zinc-magnésium.</p> <p>De coating van de beplating is veranderd van aluminium-zink naar zink-magnesium.</p> <p>Les avantages sont une meilleure capacité de formage, une meilleure résistance à la corrosion et un aspect esthétique plus uniforme.</p> <p>De voordelen zijn: verbeterde vormeigenschappen, geoptimaliseerd corrosiegedrag, uniform uiterlijk.</p>
Matériau	<p>Ossature d'armoire : tôle d'acier avec revêtement zinc-magnésium, 1,5 mm</p> <p>Toit : tôle d'acier recouverte d'une couche de zinc-magnésium, épaisseur 1,5 mm</p> <p>Porte : tôle d'acier avec revêtement zinc-magnésium, 2,0 mm</p> <p>Panneau arrière : tôle d'acier avec revêtement zinc-magnésium, 1,5 mm</p> <p>Plaques passe-câbles : tôle d'acier, 1,5 mm</p> <p>Plaque de montage : tôle d'acier 3,0 mm</p>
Finition	<p>Ossature d'armoire : nue</p> <p>Porte, panneau arrière et toit : laqués à l'extérieur et nus à l'intérieur</p> <p>Plaques passe-câbles : zinguées</p> <p>Plaque de montage : zinguée</p>

# Caractéristiques

Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Ossature d'armoire Porte(s) Porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible Panneau arrière Toit Plaques passe-câbles Plaque de montage 4 anneaux de transport Serrure : panneton double de 3 mm 2 rails de montage TS 18 x 38 mm 2 traverses de montage montées dans la profondeur de l'armoire
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 54
Protection category NEMA	NEMA 1
Type selon la norme UL 50E	Type 1
Dimensions	Largeur: 800 mm Hauteur: 2.000 mm Profondeur: 800 mm
Remarque	Le joint de juxtaposition CEM est nécessaire pour les armoires juxtaposées
Matériau de base	Tôle d'acier
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	137 kg
Poids net	130.15
Poids brut	137
EAN	4028177475748
ETIM 7.0	EC002623
ECLASS 8.0	27180101

# Approbation

---

Approbation

UL + C-UL (listed)

---

Explications

Déclaration fabricant

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK