

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8806.750

**Armoires électriques juxtaposables
TS 8**

État: 01.08.2025 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8806.750 - 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 8806.750
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	Die Beschichtung der Stahlbleche wurde von Aluminium-Zink auf Zink-Magnesium geändert. Le revêtement de la tôle d'acier a été modifié passant de l'aluminium-zinc au zinc-magnésium. Die Vorteile sind: verbesserte Umformbarkeit, optimiertes Korrosionsverhalten, einheitliche Optik. Les avantages sont une meilleure capacité de formage, une meilleure résistance à la corrosion et un aspect esthétique plus uniforme.
Matériau	Ossature d'armoire : tôle d'acier avec revêtement zinc-magnésium, 1,5 mm Toit : tôle d'acier recouverte d'une couche de zinc-magnésium, épaisseur 1,5 mm Porte : tôle d'acier avec revêtement zinc-magnésium, 2,0 mm Panneau arrière : tôle d'acier avec revêtement zinc-magnésium, 1,5 mm Plaques passe-câbles : tôle d'acier, 1,5 mm Plaque de montage : tôle d'acier 3,0 mm
Finition	Ossature d'armoire : nue Porte, panneau arrière et toit : laqués à l'extérieur et nus à l'intérieur Plaques passe-câbles : zinguées Plaque de montage : zinguée

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: 600 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 net	121.8
Poids brut	126.8
EAN	4028177475731
ECLASS 8.0	27180101

Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
-------------	--------------------

Approbation

Explications

Déclaration fabricant

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK