Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





TS 8806.580

Armoires électriques juxtaposables TS 8

État: 24.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



TS 8806.580 - Armoires électriques juxtaposables TS 8 IP 66/NEMA 4

Avec sa série TS 8, Rittal a perfectionné le concept des armoires modulaires industrielles. Ces armoires à porte unique, évaluées selon la norme UL de type 3R, consistent en une ossature avec une porte, un mur arrière et une plaque pour le toit. Les panneaux latéraux et le socle doivent être achetés séparément pour compléter l'assemblage.

Caractéristiques

Référence	TS 8806.580
Matériau	Ossature d'armoire : tôle d'acier de 1,5 mm
	Toit : tôle d'acier de 1,5 mm
	Porte : tôle d'acier de 2,0 mm
	Panneau arrière : tôle d'acier 1,5 mm
	Base : Tôle d'acier, 1,5 mm
	Plaque de montage : tôle d'acier 3,0 mm
Finition	Ossature d'armoire, porte, toit, base, panneau arrière : apprêt par
	trempé électrophorèse et revêtement poudre, laque texturée
	Plaque de montage : zinguée
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Ossature d'armoire
	Porte
	Porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible
	Toit
	Plaque passe-câbles monobloc
	Panneau arrière
	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
	Kit d'accessoires de panneaux latéraux pour augmenter l'indice de
	protection en IP 66
Dimensions	Largeur: 800 mm
	Hauteur: 2.000 mm
	Profondeur: 600 mm

© Rittal 2025

2

Caractéristiques

Dimensions de la plaque de montage (L x H)	699 mm x 1.896 mm
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 66
Indice de protection NEMA	NEMA 1 NEMA 4 NEMA 12
Type selon la norme UL 50E	Type 1 Type 4 Type 12
Code IK	IK09
Matériau de base	Tôle d'acier
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	123.975
Poids brut	131.4
EAN	4028177597686
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approbation

Approbation	Bureau Veritas
	C-UL
	UL + C-UL (listed)
Certificats	Finition
Explications	Déclaration fabricant
	Déclaration de conformité
	Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025 3