Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





TX 5541.220 Baie TX colocation

État: 16.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



TX 5541.220 - Baie TX colocation

Le monde de l'IT évolue et la centralisation de l'IT dans de grands datacenters est devenue une tendance à long terme. La baie TX Colo est notre réponse, elle est parfaitement adaptée à une utilisation dans les grands Datacenters. Grâce à sa configuration avant-gardiste, le TX Colo est prêt à être utilisé immédiatement pour répondre à votre application!







Caractéristiques

TX 5541.220
standard
Tôle d'acier
Ossature : apprêt par trempé électrophorèse Équipement intérieur : laqué Portes et toit : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre
RAL 7035
Ossature de l'armoire et toit : RAL 7035 Porte : RAL 7035 Poignée et charnières : RAL 9005

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

Composition de la livraison	Ossature d'armoire avec portes et toit Porte ajourée en tôle d'acier à l'avant, charnières à 130°	
	Porte arrière ajourée en tôle d'acier, à double battants, charnières à 130°	
	Fermeture avant et arrière : poignée confort VX à code	
	Toit avec introduction des câbles sur toute la profondeur de la baie à gauche et à droite	
	Cloison montée sur le côté gauche de la baie	
	Chemin de câbles de 150 mm, monté à l'arrière du côté droit de l'armoire	
	10 x écrou cage avec vis (joint)	
	Accessoires de mise à la terre (non montés)	
	Montants 19"	
	Déflecteurs d'air	
	Kit de juxtaposition (joint à la livraison, non monté)	
Épaisseur de matériau de la porte	1,2 mm	
Dimensions	Largeur: 800 mm	
	Hauteur: 2.200 mm	
	Profondeur: 1.200 mm	
Unités de hauteur	47 U	
Écartement entre les deux plans de montage (à la livraison)	745 mm	
Distance between mounting levels min	115 mm	
Distance between mounting levels max	341 mm	
Fixation 19"	Baie d'une largeur de 800 mm montée sur des entretoises	
	transversales	
Modèle	Standard Standard	
Modèle Modèle de toit Design doors	Standard Toit avec introduction des câbles sur toute la profondeur de la baie	
Modèle de toit	Standard Toit avec introduction des câbles sur toute la profondeur de la baie à gauche et à droite	

© Rittal 2025 3

Caractéristiques

Modèle porte à l'avant	Porte en tôle d'acier ajourée
	Porte en tôle d'acier en aluminium ajourée
	Monobloc
	Surface ajourée env. 78 % de la surface totale
Modèle de base	à capot amovible
Position de montage des	Montants 19" à l'avant et à l'arrière
montants	
Charge admissible	15⅓ 00 0 N
Remarque	L'angle d'ouverture de la porte peut être différent dans son
	application concrète en fonction du type et du lieu d'implantation.
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	131
Poids brut	141
Numéro du tarif douanier	94032080
EAN	4028177971615
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approbation

Explications	Déclaration de conformité
	Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025