Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





IT 9982.135 Baies réseaux et serveurs TS IT

État: 2025-07-08 (La source: rittal.com/ca-fr)



IT 9982.135 - Baies réseaux et serveurs TS IT

Caractéristiques

Référence	IT 9982.135
Matériau	Tôle d'acier
	Aluminium
Finition	Ossature : apprêt par trempé électrophorèse
	Aménagement intérieur : apprêt par trempé
	Portes et toit : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre
General colour	RAL 7035
Couleur	Aménagement intérieur : RAL 9005
Composition de la livraison	Ossature TS 8 avec porte et toit
	Porte en tôle d'acier et aluminium à l'avant, ajourée (à env. 85 % de
	la surface totale), charnières à 180°
	Porte monobloc ajourée en tôle d'acier à l'arrière avec charnières à
	130° (surface ajourée env. 85 % de la surface totale)
	Porte avant et arrière avec poignées Confort et dispositif à bouton-

Dimensions	Largeur: 800 mm Hauteur: 2.200 mm Profondeur: 1.200 mm
Hauteur de montage pour les composants	47 U
Hauteur avec socle	2 300 mm
Charge admissible des plans de montage 19"	10 000 N
Remarque	Avec panneaux latéraux

© Rittal 2025

Caractéristiques

Écartement entre les deux plans de montage (à la livraison)	745 mm
Modèle à niveau(x) 19"	Montants 19"
Design doors	avec fentes d'aération
Unité d'emballage	1 p.
Poids brut	416.601
UPC-Code	90655

Approbation

Approbation UL + C-UL (listed)

© Rittal 2025 3