

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



IT 9982.207

TS IT Pro

État: 2026-06-13 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

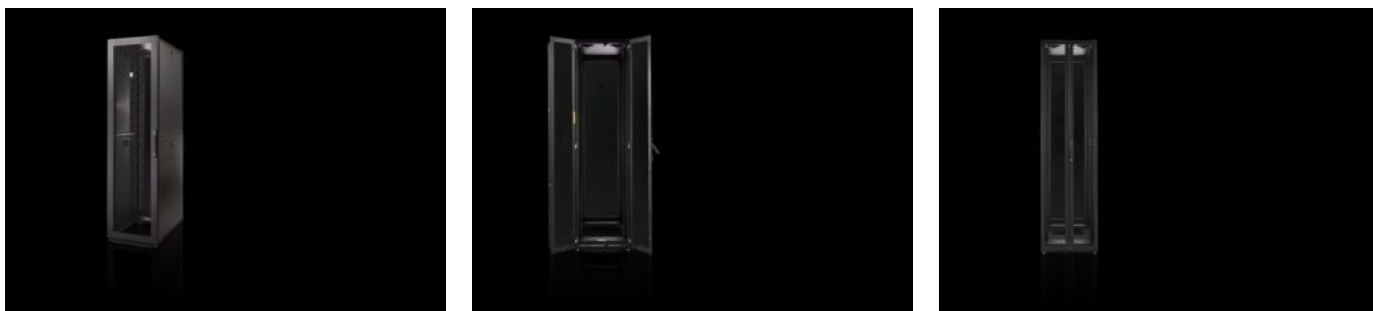
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



IT 9982.207 - TS IT Pro



Caractéristiques

Référence	IT 9982.207
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Ossature : apprêt par trempé électrophorèse Aménagement intérieur : apprêt par trempé Portes et toit : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre
General colour	RAL 9005
Couleur	Aménagement intérieur : RAL 9005 Ossature de baie et pièces plates : RAL 9005
Composition de la livraison	Porte ajourée en tôle d'acier à l'avant avec charnières à 180° (surface ajourée env. 85 % de la surface totale) Porte ajourée à double battant en tôle d'acier à l'arrière avec charnières à 130° (surface ajourée env. 85 % de la surface totale) Ossature TS 8 avec portes et toit Porte avant et arrière avec poignées Confort et dispositif à bouton-pression Pieds de nivellement Pattes de juxtaposition (4 X 24" and 4 X 600mm) Deux panneau de gestion des câbles avec double montage PDU et découpes pour gestion des câbles
Dimensions	Largeur: 600 mm Hauteur: 2.012 mm Profondeur: 1.200 mm

Caractéristiques

Hauteur de montage pour les composants	42 U
Remarque	L'angle d'ouverture de la porte peut être différent dans son application concrète en fonction du type et du lieu d'implantation. Sans panneaux latéraux
Écartement entre les deux plans de montage (à la livraison)	745 mm
Modèle à niveau(x) 19"	Montants 19"
Unité d'emballage	1 p.
Poids brut	226,001 lb
Numéro du tarif douanier	9403200082

Approbation

Approbation	UL
-------------	----