

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7501.000 VerticalBox

État: 26.09.2024 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7501.000 - VerticalBox

Coffrets 19" compact pour petits réseaux, pour la mise en œuvre comme coffret mural, sous un plan de travail ou sur un bureau.

Caractéristiques

Référence	DK 7501.000
Description produit	Coffret 19" compact pour petits réseaux.
Avantages	Mise en œuvre possible comme coffret mural, sous un plan de travail ou sur un bureau Accès libre par trois côtés pour l'aménagement intérieur Ventilation passive grâce aux ouïes d'aération Panneau arrière préparé pour le montage d'un ventilateur Sens d'ouverture libre des portes Espace vertical latéral peu encombrant pour recevoir les composants 19"
Matériau	Tôle d'acier Vitre : verre sécurit trempé, 3 mm
Finition	Revêtement poudre
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Coffret avec porte vitrée Panneaux latéraux (1 x fixe, 1 x amovible) avec fentes d'aération Passages pour l'introduction des câbles par le toit et le fond Panneau arrière amovible, avec passages pour l'introduction des câbles et pour le montage d'un ventilateur Plan 19", 5 U, horizontal à l'avant et à l'arrière, réglable en profondeur, écartement entre les plans de montage 434 – 489 mm Fermeture de sécurité 12321 sur porte, panneaux latéraux et arrière 4 pieds en plastique, autocollants
Unités de hauteur	5 U
Dimensions	Largeur: 300 mm Hauteur: 540 mm Profondeur: 600 mm

Caractéristiques

Hauteur de montage pour les composants	5 U
Matériau de base	Tôle d'acier
Charge admissible	250 N
Charge max. admissible (statique) par armoire selon la norme UL 2416	250 N
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	17,04 kg
Poids net	16.188
Poids brut	17.04
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	64,9 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Numéro du tarif douanier	94032080
EAN	4028177625426
ETIM 7.0	EC002500
ECLASS 8.0	27180208

Approbation

Explications	Déclaration fabricant
--------------	-----------------------