Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7296.000 Second cadre de fixation

État: 1/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



DK 7296.000 - Second cadre de fixation pour Data Rack

Pour recevoir des composants réseaux 482,6 mm (19") ou pour la fixation des tablettes d'appareillage et des glissières.



Caractéristiques

Référence	DK 7296.000
Description produit	Pour recevoir des composants réseaux 19" ou pour la fixation des tablettes d'appareillage et des glissières. Perforations en 19" prévues pour la fixation de patch-panels et de rails de guidage des câbles, avec entraxe de 465 mm à l'avant et de 470 mm à l'arrière. Le montant de fixation se règle au pas de 50 mm. Entraxe minimal des surfaces 150 mm, entraxe maximal des surfaces 350 mm.
Matériau	Tôle d'acier d'épaisseur 2 mm
Finition	Laqué
Couleur	Profilé d'ossature : RAL 7035 Cache : RAL 5018
Composition de la livraison	Ossature profilée résistante à la torsion avec perforation 19" Accessoires de montage
Dimensions de montage	Installation depth for components: 482,6 mm Largeur de montage pour les composants: 19"
Unités de hauteur	31 U
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	11.101
Poids brut	11.685

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	44,5 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
Numéro du tarif douanier	94039910
EAN	4028177128798
E-Number Sweden	E7282520
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

© Rittal 2025 3