Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 5516.110 ネットワークラック/サーバーラッ クTSIT

State: 2025/11/16 (Source: rittal.com/jp-ja)



DK 5516.110 - ネットワークラック/サーバーラック TS IT 通気型ドア付き、19インチマウンティングレール付き

TS IT 通気型。ルーム空調用。耐荷重1500kgまで対応可能な奥行き可変式19インチ プロファイルレール付き19インチ内装。さまざまなサイズが用意されています。



Features

品番	DK 5516.110
材質	鋼板製
	アルミニウム
表面	エンクロージャーフレーム:電着浸漬下塗り
	内装:浸漬下塗り
	ドアおよびトップパネル:電着浸漬下塗り、静電粉体塗装
General colour	RAL 7035
塗装色	ハウジングフレームおよびフラットパーツ:RAL 7035
	内装、通気用パンチングメタル(フロント):RAL 9005

© Rittal 2025 2

Features

同梱品	TS8エンクロージャーフレーム、ドアおよびトップパネル付きアルミ&鋼板製フロントドア、通気型(パンチングメタルの開口率約85%)、180°ヒンジ付きフロント&リアにロック:シリンダー錠および安全ロック3524 E用クイックハンドル2本の482.6 mm(19インチ)固定プロファイルを前後に、クイック医定部品を使って奥行きレールへ固定、奥行き調整可能トップパネルにあるファン用カットアウト上にあるカバープレートを持ち上げるスペーサー(高さ50 mm)、自然換気に使用します(同梱付属品)。カットアウトの無いタイプには必要ありません。アース接続ポイントを使用しての等電位化用接続アクセサリー(付属品)
	50 x トルクスねじ、導電性 (付属品) IPPCパレット トップパネル、多分割型、取り外し可能。奥行き方向に、サイドからのケーブル引き込みが可能で、カバーがしてあるファンモジュール用カットアウト付き。
	が吊力・ドアンド内で。 鋼板製リアドア、通気型 (パンチングメタルの開口率 約 85 %)、両開き 2 枚ドア、180° ヒンジ付き
寸法:	幅: 800 mm 高さ: 2,200 mm 奥行: 1,200 mm
高さ単位(ユニット)	47 U
高さ単位(ユニット)	47 U
19インチ 機器取り付け面前の作業 空間を十分に確保 (フロント側 / リ ア側)	147 mm / 305 mm
取り付け面間隔(出荷時の状態において)	745 mm

© Rittal 2025 3

Features

Design doors	通気型
19インチ機器取り付け面の仕様	19インチマウンティングレール
耐荷重	15,000 N
注記:	設置場所や設置方式によっては、ドア開角度が表示と異なる場合が あります。
基材	鋼板製
1パック	1個
純質量	98
総質量	106
EAN	4028177678187
E-Number Sweden	E7239555
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Certificates	表面
Explanations	CE適合宣言書

© Rittal 2025