## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 5509.110 ネットワークラック/サーバーラッ クTSIT

State: 2025/12/06 (Source: rittal.com/jp-ja)



# DK 5509.110 - 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 5509.110
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

### **Features**

同梱品	TS 8 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 E 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) 12 x 19インチファスナー、高さ 1U、導電機能付き (同梱付属品) 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。 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: 2,000 mm 奥行: 1,000 mm
高さ単位(ユニット)	42 U
高さ単位(ユニット)	42 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)	87 mm / 165 mm
取り付け面間隔(出荷時の状態において)	745 mm

© Rittal 2025

## **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	93
総質量	97.8
EAN	4028177678125
E-Number Sweden	E7239549
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