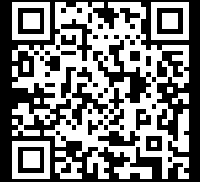


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5505.131

**ネットワークラック/サーバーラック
TS IT**

State: 2024/09/26 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5505.131 - ネットワークラック/サーバーラック TS IT 透視ドア付き、IP 55、19インチ マウントフレーム付き

TS IT 密閉型。エンクロージャー用空調設備の使用に適しています。耐荷重1500kgまで対応可能な19インチ マウントフレーム付き19インチ内装。さまざまなサイズおよび保護等級 IP 55までが用意されています。

Features

品番	DK 5505.131
材質	鋼板製 アルミニウム 安全ガラスの1枚板(厚さ 3mm)付きアルミニウム透視ドア
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
Basic color	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：RAL 9005

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 アルミニウム透視ドア、フロント、180°ヒンジ 鋼板製リアドア、180°ヒンジ 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 トップパネル、ワンピース型、密閉型 グラウンドプレート付きボトムトレイ、多分割型、密閉型 2台の482.6mm(19インチ)マウントフレーム、フロントおよびリア、奥行き可変式 グラウンドプレート用連結部パッキンおよびパッキンセット(付属品) アース接続ポイントを使用する等電位化用接続アクセサリ(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
寸法：	幅: 800 mm 高さ: 1,800 mm 奥行: 800 mm
高さ単位(ユニット)	38 U
高さ単位(ユニット)	38 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 / 105 mm
取り付け面間隔 (出荷時の状態において)	545 mm
Design doors	密閉型、IP 55
19インチ機器取り付け面の仕様	マウントフレーム、19インチ
耐荷重	15,000 N

Features

保護等級、EN 60 529 に準拠	IP 55(連結部パッキンあるいはねじ留めサイドパネルを使用の場合のみ。)
--------------------	---------------------------------------

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。 エンクロージャーの高さ x 奥行きが、2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 2200 x 1200 mmの場合、サイドパネルは発注時に有無の指示をいただくことで手配可能です。エンクロージャーに取り付けられた状態で納入されます。
-----	---

基材	アルミニウム
----	--------

1パック	1 個
------	-----

質量/パック	120.4 kg
--------	----------

純質量	114.4
-----	-------

総質量	120.4
-----	-------

EAN	4028177705913
-----	---------------

E-Number Sweden	E7239855
-----------------	----------

ETIM 7.0	EC002499
----------	----------

ECLASS 8.0	27180207
------------	----------

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
-----------	--------------------

Certificates	表面 保護等級
--------------	------------

Explanations	CE適合宣言書
--------------	---------
