

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5501.275

安装框架，482.6 mm (19")

状态: 2026-2-28 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

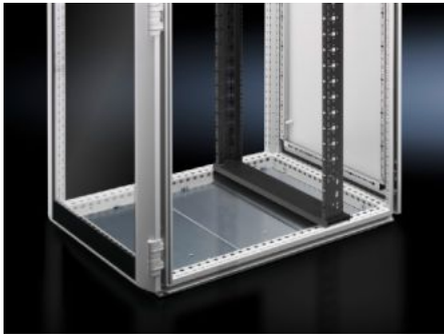
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5501.275 - 安装框架，482.6 mm (19") 用于 TS、TS IT

用于前后 482.6 mm (19") 平面的扩装，焊接式 482.6 mm (19") 安装框架可以固定在完全不同的深度。



特征

型号	DK 5501.275
产品描述	焊接的 482.6 mm (19") 安装框架，用于在 TS 框架内集成 482.6 mm (19") 的安装平面。类似于 TS IT 的型材，用于系统的完全兼容，包括无工具安装。深度可调地固定在顶架与底架之间。各高度单位双向连续编号。前面的安装框架，预备用于集成电缆管理和动态机柜控制 (RFID)，后面的安装框架，用于节省空间地集成 PDU 母线，两侧都为零 U 空间。
材料	钢板
表面	底漆
颜色	RAL 9005
供货范围	包括固定件
高度单位	42 U
安装位置	后面
承载力	最大 15,000 N 的静负荷，条件是两个完全配置的 482.6 mm (19") 安装框架上的负荷均匀分布。

特征

说明	为了进一步扩装，机柜框架的外部安装面保持不变，借助空气导流板可实现循环密封
适用于	箱体类型: TS TS IT 宽度: 800 mm 高度: 2,000 mm
包装单元	1 件
净重	14 kg
毛重	16.5 kg
税率号	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
产品描述	后部安装框架，482.6 mm (19"), 适用于机柜 WxH:600x2000mm,RAL 9005