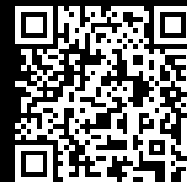


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7298.000

第二个固定平面

状态: 2026-7-5 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

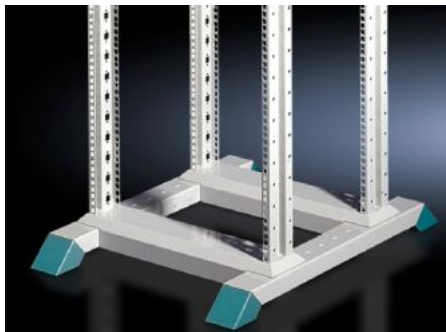
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7298.000 - 第二个固定平面 用于数据机柜 (Data Rack)

可以容纳 482.6 mm (19") 网络组件或固定承板和滑动轨。



特征

型号	DK 7298.000
产品描述	用于安装 482.6 mm (19") 的网络组件或用于固定承板和滑动轨。前面 482.6 mm (19") 型材孔，孔的中心间距为 465 mm，背面 470 mm，与接线板和电缆铺设轨的固定件匹配。固定平面可以 50 mm 的安装孔阵分布间隔定位。最小层面间距为 150 mm，最大层面间距为 350 mm。
材料	钢板，2 mm
表面	喷漆
颜色	型材框架RAL 7035 护板：RAL 5018
供货范围	配有 482.6 mm(19") 孔的抗弯曲型材 安装附件
安装尺寸	Installation depth for components: 482.6 mm 组件的安装宽度: 19"
高度单位	40 U
包装单元	1 件
净重	12.664 kg

特征

毛重	13.5 kg
本型号（含包装）PCF（出厂前）	50.8 kg CO2 eq (Cat B)
关于PCF类别说明	类别B: PCF数值（出厂前）基于产品重量，威图自声明
税率号	94039910
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
产品描述	DK7298安装水平 用于数据
