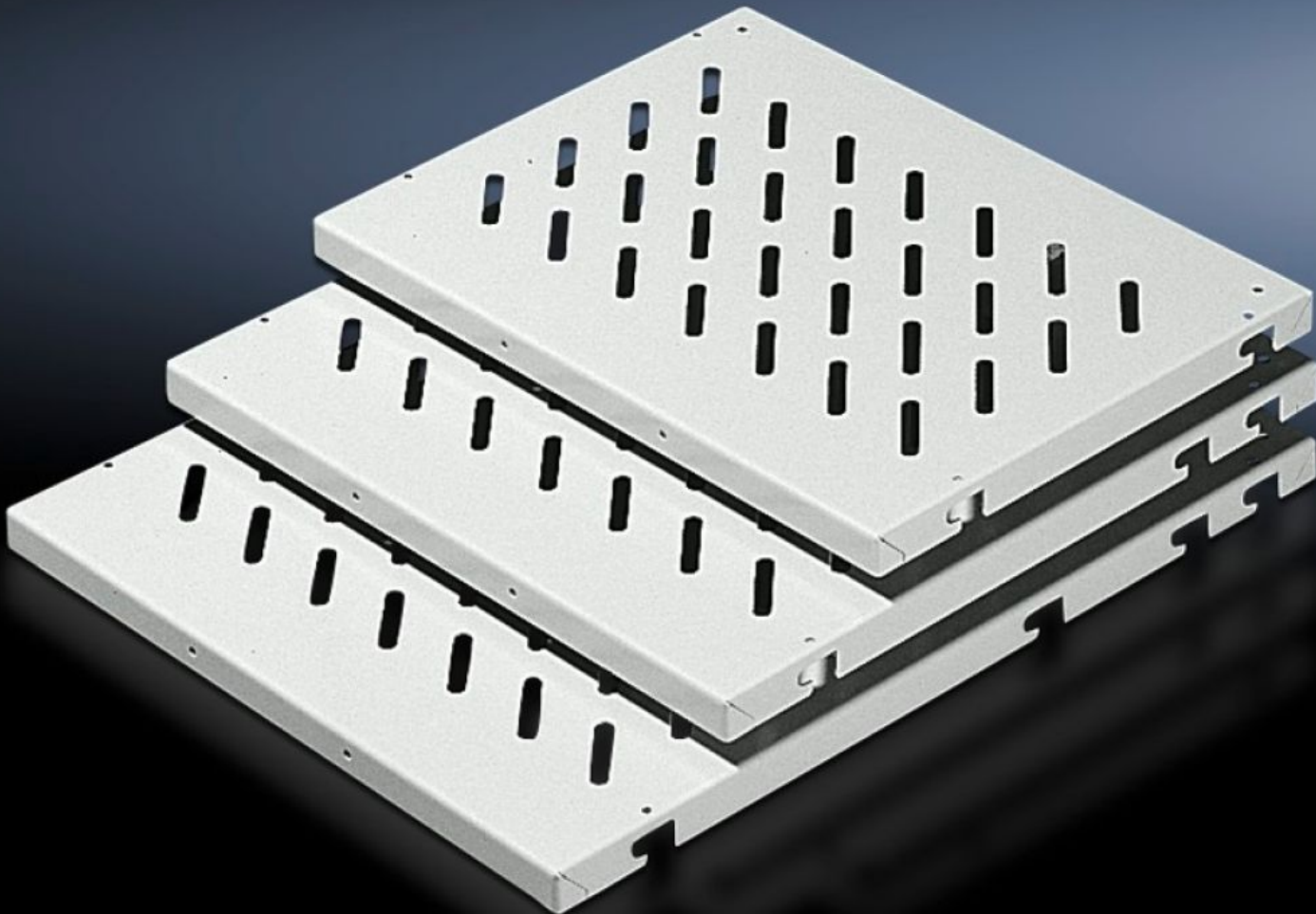


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7165.035 承板用于框架固定

状态: 2026/1/31 (来源: rittal.com/tw-zh)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7165.035 - 承板用于框架固定 用于宽度为 600 mm、 800 mm 的机柜

用于安装在无 482.6 mm (19") 安装件的机柜中。

特征

型号	DK 7165.035
型式	开孔型
产品描述	用于固定框架，用于安装在无 482.6 mm (19 寸) 安装件的机柜中。
您的收益	机柜深度中的固定螺栓或固定安装轨可安装在分布间隔为 25 mm 的 安装孔阵列上 已备有手柄安装孔
使用范围	用在无 482.6 mm (19") 安装框架的机柜中安装
材料	钢板
表面	喷漆
颜色	RAL 7035
供货范围	带孔承板 4 颗固定螺栓
安装可能性	固定内嵌：设备底板， 50 kg，装配机座上配备固定螺栓 固定内嵌：设备底板， 100 kg，装配机座上配备固定安装轨 可调整深度：设备底板的装配机座上配备滑动伸缩轨
承载力	50 kg 单位面积承重负荷
安装操作说明	针对内安装平面需要两个额外的系统组件架
说明	最大承板深度 = 机柜深度 - 100 mm

特征

尺寸	宽度: 471 mm 高度: 29 mm 深度: 500 mm
适用于	箱体类型: VX VX IT TS IT 宽度: 600 mm
包装单元	1 件
净重	2.78
毛重	2.98
本型号 (含包装) PCF (出厂前)	12.1 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
EAN	4028177165809
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261