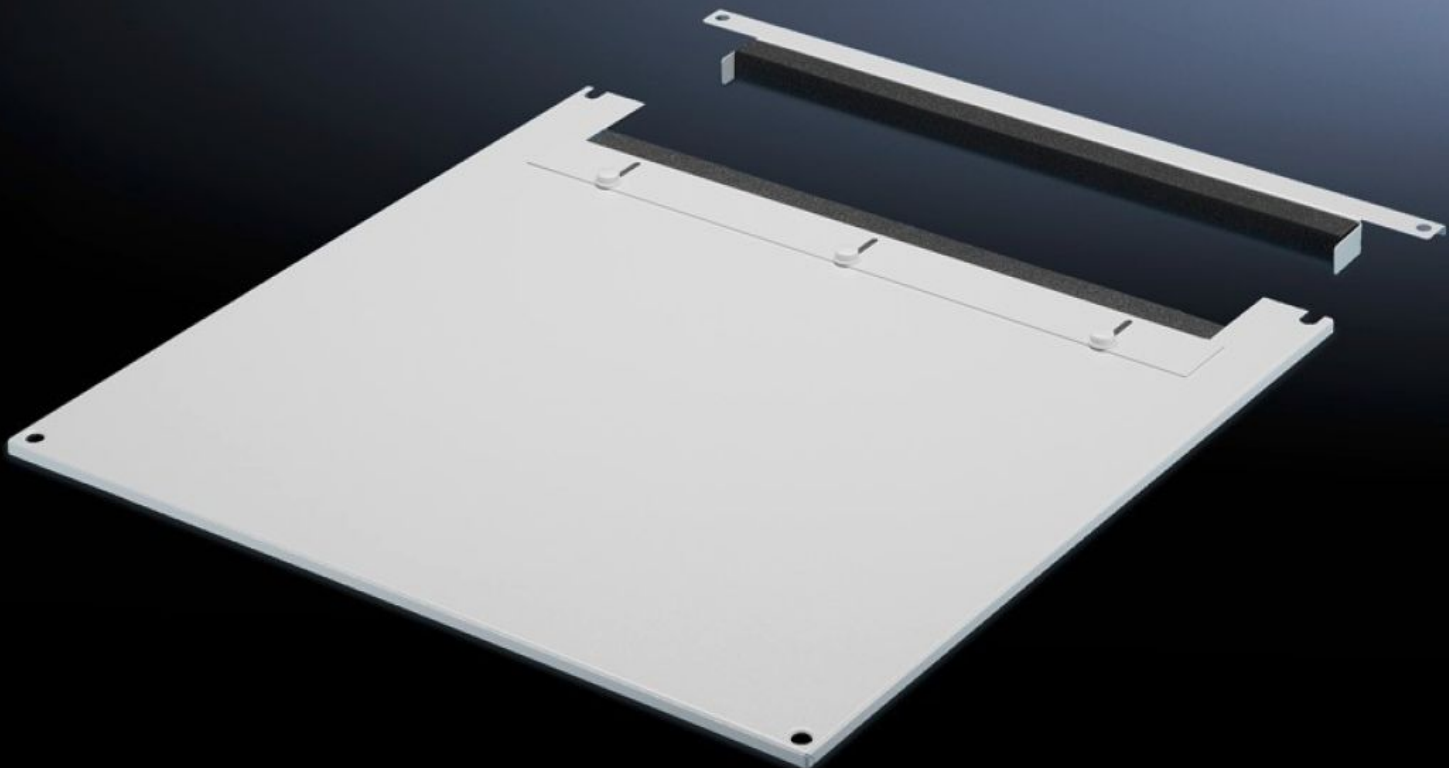


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 7826.885

用于电缆引入的顶板，两段式

状态: 2026-1-30 (来源: rittal.com/cn-zh)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

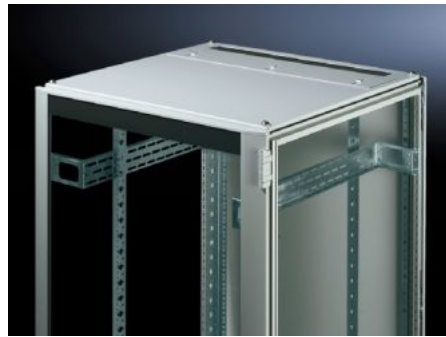
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 7826.885 - 用于电缆引入的顶板，两段式 用于 VX, VX IT, TS, TS IT

两段式结构能够舒适地进行补装，它替代了顶板在补充进行电缆导入方面的优点。



特征

型号	TS 7826.885
产品描述	用于替换系列顶板。在后面部分配置有一个移动角。两面的橡胶密封圈用于固定电缆束和电缆管线。通过的对称结构，转动顶板也可实现侧面电缆导入。两段式型式使得加装更为舒适。
材料	钢板
颜色	RAL 7035
适用于	宽度: 800 mm 深度: 800 mm
包装单元	1 件
净重	9.017
毛重	9.492
税率号	94039910
EAN	4028177345362
E-Number Sweden	E7239742

特征

ETIM 9 EC000744

ECLASS 8.0 27182405