

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7825.381

用于后面电缆导入的底板模块

状态: 2026-7-10 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7825.381 - 用于后面电缆导入的底板模块 用于 TS IT、TS、SE、TX CableNet

用于 TS、TS-IT、SE 电缆导入的底板模块，在网络机柜底架中使用。在更换相同深度的现有底板时使用。

特征

型号	DK 7825.381
产品描述	用于简便密封的电缆导入。
材料	模板：钢板 刷条：塑料，符合 UL 94-HB，不含卤素
表面	镀锌
说明	为了完全锁闭 TS IT 中的底板，必须组合多个底板模块
尺寸	深度: 237.5 mm
适用于	箱体类型: TS IT TS VX SE TX CableNet 宽度: 800 mm
包装单元	1 件
净重	1.75 kg
毛重	1.78 kg
本型号（含包装）PCF（出厂前）	7.4 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

特征

ETIM 9

EC002620

ECLASS 8.0

27189261

产品描述

DK 底板模块，用于带刷条的电缆引入，深度：237.5 mm，适用的机柜宽度：800 mm，用于 TS、TS IT、SE、TX CableNet，钢板，镀锌