

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8612.080

TS 冲孔型材带安装法兰 17 x 73 mm

状态: 2026/4/4 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8612.080 - TS 冲孔型材带安装法兰 17 x 73 mm

用于通用框架结构或分装，可简单定位在冲孔上并固定。



特征

型号	TS 8612.080
型式	用于内部安装层面和门上的安装
产品描述	用于通用框架结构或分装，可简单定位在冲孔上并固定。
材料	钢板
表面	镀锌
供货范围	固定螺钉
长度	790 mm
适合于门宽度	900 mm
安装可能性	在 TS, VX SE 机柜的垂直平面上：在内部安装层面上，装在四周，四周高度不同 用于安装在 SE 深度方向的水平型材上 用于 TS、SE 和 PC 下的管状门框 在 TP 中通过导轨进行内部扩装：宽度方向，用于内部安装平面作为支承板的安装套件，可方便地定位和固定在 TS、VX SE 中
安装操作说明	当在 TP 进行内部安装时，需要使用安装轨

特征

适用于	箱体类型: VX SE TP PC IW TX CableNet 宽度/深度: 800 mm
包装单元	4 件
净重	3.384 kg
毛重	3.54 kg
本型号 (含包装) PCF (出厂前)	13.7 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	73269098
ETIM 9	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
产品描述	TS带法兰冲孔轨, 17 x 73 mm,用于内部安装平面: 用于机柜宽度/深度: 800 mm, 用于门宽度: 900 mm, 长度: 790 mm