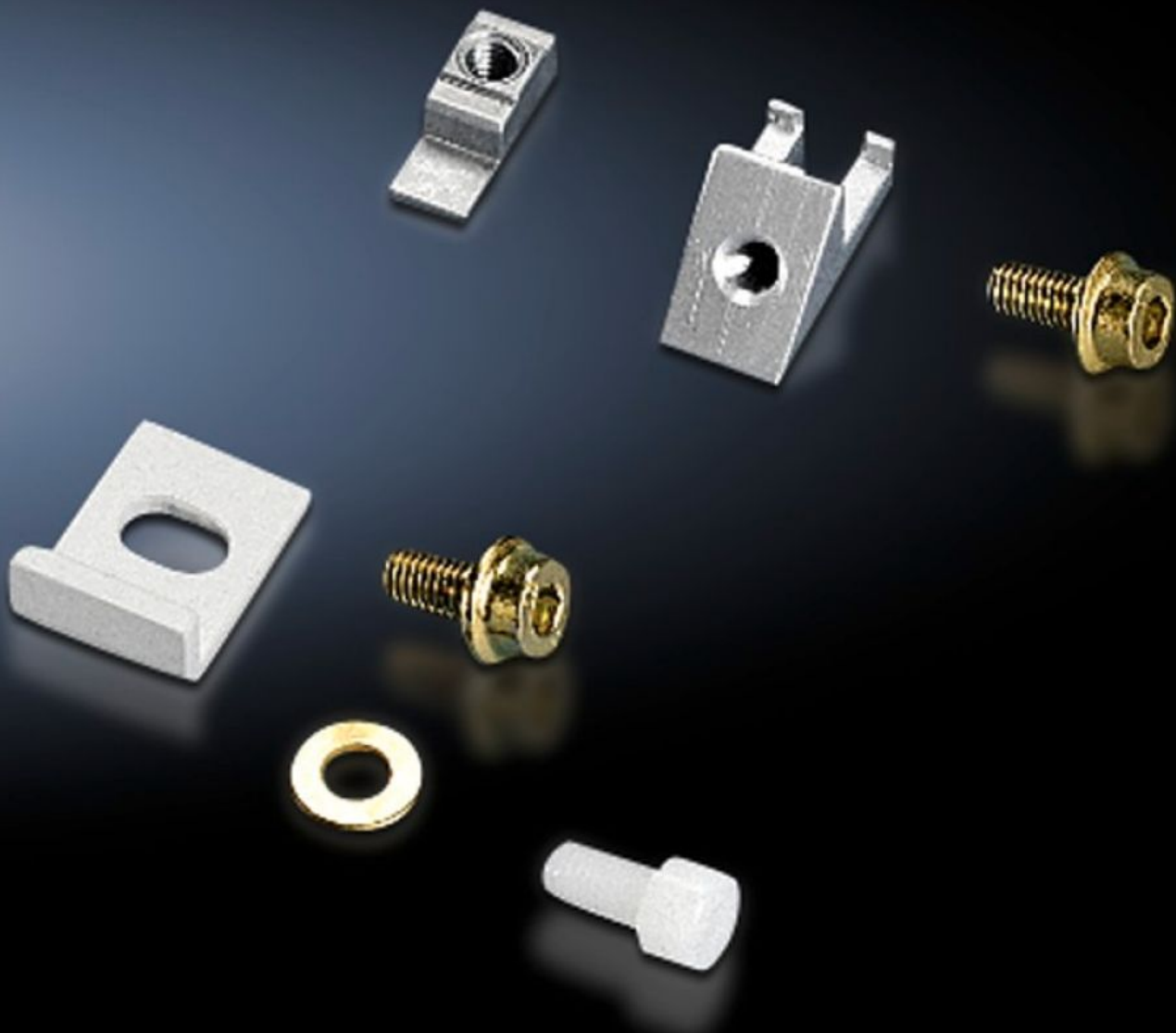


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4134.000

角固定件

状态: 2026-1-25 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 4134.000 - 角固定件

在带有矩形系统孔 $12.5 \times 10.5 \text{ mm}$ 的机柜和轨道上安装倾斜度 45° 的型轨和安装面。



特征

型号	TS 4134.000
产品描述	以和安装平面上形成 45° 倾角的位置上安装导轨。具有两种标准安装配置： 和安装平面之间导通或者绝缘连接。
材料	角固定件：锌压铸件 绝缘件：塑料
供货范围	角固定件 绝缘件 绝缘螺钉 2 颗固定螺钉 M8 插入螺母

特征

安装可能性	在水平和垂直的 VX 机柜型材上 在用于内部安装平面的冲孔型材上 在固定件/间隔螺栓上 在快速安装组件上 在 TS、VX SE 机柜的垂直型材上通过搭锁锁定螺母 8800.806 或通过 用于 VX 兼容的适配轨 在水平的 TS 机柜型材上 在 VX SE 机柜的水平型材下方 安装在 VX SE 机柜的水平型材上方，深度方向 在机柜以及带矩形系统孔 12.5 x 11 mm 的安装轨上
适合于箱体类型	VX TS VX SE
包装单元	12 件
净重	0.9
毛重	0.995
税率号	79070000
EAN	4028177092143
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234