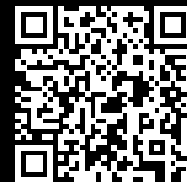


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6514.200

托板支架，可旋转

状态: 2026/2/18 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6514.200 - 托板支架，可旋转

在编程和服务工作中摆放标准型键盘，托板支架的安装间距最小为 300 mm，以确保可顺畅地转动。



特征

型号	CP 6514.200
产品描述	用于支托在编程和服务工作中标准型键盘。托板支架的安装间距最小为 300 mm，以确保可顺畅地转动。深度应足够安放下最大 210 mm 的键盘。
您的获益	使用后把托板支架锁定到加装面下，这样做既安全可靠又节省场地，而且对操作者的活动空间没有限制。
材料	钢板
表面	镀锌
供货范围	包括固定件
安装可能性	在舒适型操作板下（最小前面板宽度 385 mm） 在 Optipanel 下（最小前面板宽度 405 mm） 在面积足够的表面下，例如：IW 工作板、配备手柄的 AX 操作箱体 在垂直面（门/侧板）上
包装单元	2 件
净重	1 kg

特征

毛重	1.089 kg
本型号（含包装）PCF（出厂前）	4.2 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	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
产品描述	CP 有用的垂直铰链