

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6514.200

托板支架，可旋转

状态: 2024-9-26 (来源: rittal.com/cn-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	包括安装固定件
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
重量/包装	1.09 kg

特征

净重	1
毛重	1.089
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	4.2 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
税率号	73269098
EAN	4028177388260
ETIM 7.0	EC002620
ECLASS 8.0	27189261