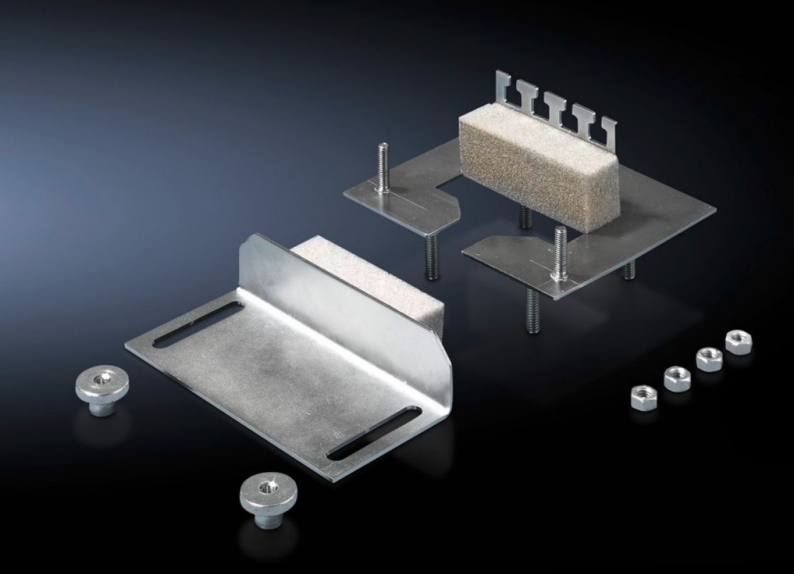
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





CP 6052.500 电缆穿引模板

状态: 2025/10/27 (来源: rittal.com/tw-zh)



CP 6052.500 - 电缆穿引模板 用于支托臂连接,直径 130 mm

利用直径 130 mm 支托臂连接的圆形安装口,在已安装在墙上的箱体上进行导入电缆的密封。也可在已经导入的电缆上加装。配备有用于电缆夹钳的 T 型头。特别适用于横截面积相同的电缆。



特征

型号	CP 6052.500
产品描述	利用直径 130 mm 支托臂连接的圆形安装口,在已安装在墙上的箱体上进行导入电缆的密封。也可在已经导入的电缆上加装。配备有用于电缆夹钳的 T 型头。特别适用于横截面积相同的电缆。
您的获益	也可在已经导入的电缆上加装 适用于横截面积相同的电缆 带用于电缆夹钳的 T 型头
材料	钢板
表面	镀锌
供货范围	包括固定件
防护等级 IP,符合 IEC 60 529 标准	IP 55,在按照规定安装和穿入电缆时
包装单元	1件
净重	0.32
毛重	0.341

© Rittal 2025

特征

本型号(含包装)PCF(出厂前)	1.3 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
EAN	4028177305786
ETIM 9	EC000879
ECLASS 8.0	27069216

© Rittal 2025 3