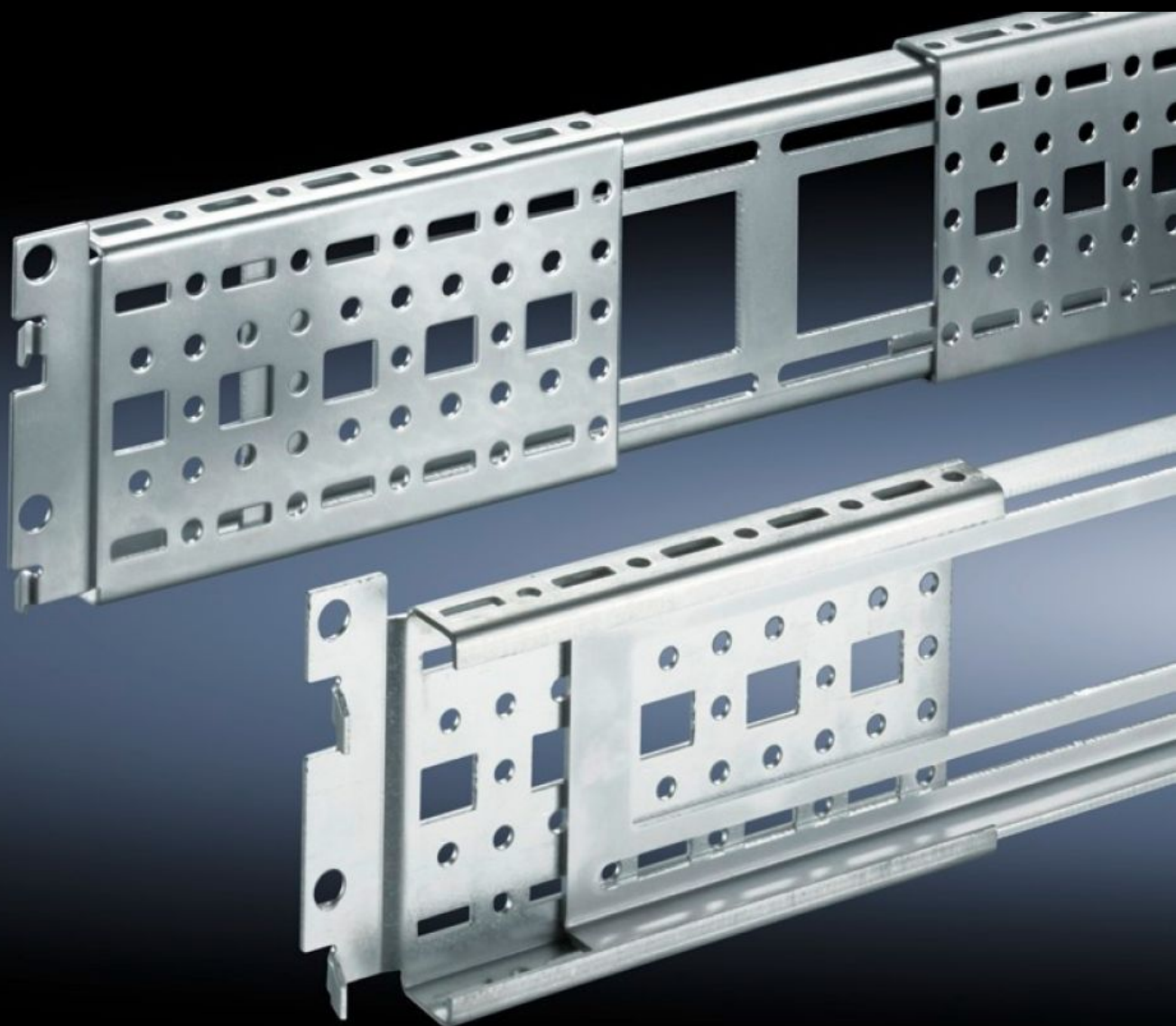


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7000.678

冲孔型材17 x 73 mm，用于安装框架的不同深度变化

状态: 2026-5-24 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

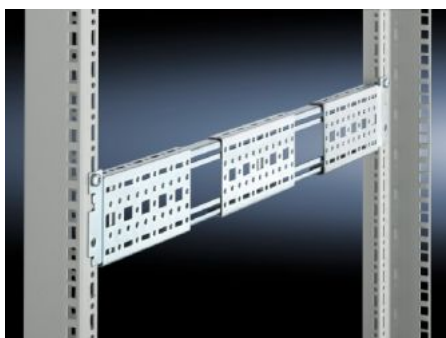
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7000.678 - 冲孔型材17 x 73 mm，用于安装框架的不同深度变化用于 TS、TE、TX CableNet

用于设计灵活的内部扩装及固定其他内置组件。带法兰冲孔轨可悬挂在机柜深处两个安装框架之间。



特征

型号	DK 7000.678
产品描述	带法兰冲孔轨可以挂在水平间距为 650-820 mm 的两个 19" 安装框架之间。通过一个附加的连接螺栓对这一单元进行加固。
材料	钢板
表面	镀锌
供货范围	固定螺钉
适用于	用于 TS、TE、TX CableNet
长度	530: 700 mm
包装单元	2 件
净重	1.64 kg
毛重	1.84 kg
税率号	73269098
ETIM 9	EC002625

特征

ECLASS 8.0

27189234

产品描述

DK 带法兰冲孔轨，用于 TS、TX CableNet、TE，尺寸 17 x 73 mm，长度：530-700 mm