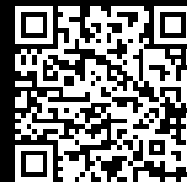


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.060

底座角连接件，配备底座护板，前部和后部，用于 VX 不锈钢底座系统

状态: 2026-1-10 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

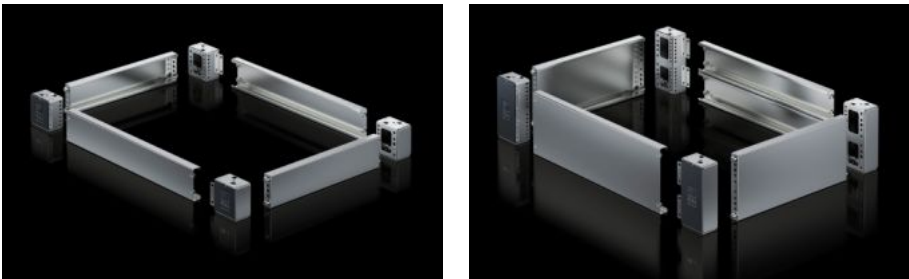
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.060 - 底座角连接件，配备底座护板，前部和后部，用于 VX 不锈钢底座系统 新规格

带前后护板的底座角连接件。底座角连接件上设有大开口，为螺钉连接提供了操作便利。可无缝并柜安装。



特征

型号	VX 8660.060
材料	底座角件：不锈钢 1.4301 (AISI 304) 前/后底座护板： 不锈钢 1.4301 (AISI 304) 封盖板：ABS
表面	拉丝，粒度 400
供货范围	包括固定件 4 个底座角件 4 个封闭罩 1块底座护板，前/后部，高度200mm 2 块前/后底座护板，高 100 mm
说明	底座侧面护板用于封闭底座单元和增强底座间稳定性。 标配的防护盖板可按需更换为 VX 不锈钢底座系统专用的不锈钢盖板。 第一代底座系统组件与第二代底座系统组件不可混用
尺寸	高度: 200 mm

特征

适用于	箱体类型: VX VX SE TS PC 宽度: = 600 mm
机型检定符合 UL 50E 认证标准	类型 1 Type 3R Type 4 Type 4X 类型 12
包装单元	2 件
净重	6.6
毛重	6.602
税率号	94039910
EAN	4028177037915
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

批准

批准	UL + C-UL - FTTA
----	------------------