

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.254 连接适配器

状态: 2026-7-3 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.254 - 连接适配器

用于中心距离为 60 mm 的母线系统。

特征

型号	SV 9342.254
材料	盖板: ABS 机座: 聚酰胺 防火性能符合 UL 94-V0
颜色	RAL 7035
额定电流 最大	250 A
额定工作电压	690 V, 4~
说明	给出的技术数据可能与 UL 应用有所偏差 UL 认证, 仅适用于与 AC 应用连接 DC 应用中的额定工作电压取决于母线支架 9340.050/9341.050/9342.050 内的母线排列。
UL 电气值 (SCCR)	50 kA - 600 V, K5 类保险丝, 最大 250 A, JDDZ/7 50 kA - 600 V, 组合电机控制器, 最大 250 A, NHJH/7 65 kA - 480 V, 断路器, 最大 250A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, J 类保险丝, 最大 400 A, JDDZ/7
导线出线	上/下
用于母线系统, 中心距离为...	60 mm
极数	4 极
尺寸	宽度: 118 mm 高度: 270 mm
圆导线连接, 细线带电缆芯线套管	35 - 120 mm ²

特征

圆导线连接，多芯	35 - 120 mm ²
适合于母线	高度: 5, 10 mm
用于叠层铜母线的接线区 (宽 x 高)	18.5 x 15.5 mm
认证	UL
用于母线厚度	120 mm
包装单元	1 件
净重	1.17 kg
毛重	1.18 kg
铜成分 (kg/件)	0.222
税率号	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
产品描述	SV连接器转换器250A,690V

批准

批准	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
解释	符合性声明 符合性声明 UK