

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.514 CB 元件适配器

状态: 2026/5/13 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.514 - CB 元件适配器 4 极

特征

型号	SV 9342.514
材料	聚酰胺 防火性能符合 UL 94-V0
颜色	RAL 7035
供货范围	接线端子盖板 滑动块
接线方式	框型接线柱
额定电流 最大	160 A
额定工作电压	690 V, 4~
UL 电气值 (SCCR)	65 kA - 480 V, 断路器, 最大 125A, DIVQ/7
导线出线	下面
用于母线系统, 中心距离为...	60 mm
说明	导线出线: 开关出线端或作为开关设备的出线导线 给出的技术数据可能与 UL 应用有所偏差
极数	4 极
尺寸	宽度: 120 mm 高度: 277 mm
圆导线连接	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

特征

适用于制造商 (类型)	ABB (T1, T2, XT1, XT2) Eaton (NZM1-4/125 A, BZM E1-4/100 A) Schneider Electric (NSC100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11)
认证	UL
包装单元	1 件
净重	1.399 kg
毛重	1.44 kg
铜成分 (kg/件)	0.258
税率号	85369095
Custom Tariff Number China (deviation to global nr)	Differing customs tariff number for China: 85380000
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
产品描述	配电用 RILINE 总线 SYS 120X277MM 底部

批准

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