

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.050

母线支架

状态: 2026/6/9 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.050 - 母线支架 用于扁平铜母线

用于扁平铜母线，最高 800 A。

特征

型号	SV 9340.050
材料	聚酰胺 防火性能符合 UL 94-V0
颜色	RAL 7035
额定工作电压	1000 V, 3~ 1500 V (直流)
关于订货编号的说明	UL 应用时需使用底槽
UL 电气值 (SCCR)	14 kA - 600 V, 支架间距 500 mm, 母线 12 x 5/10 mm 22 kA - 600 V, 支架间距 500 mm, 母线 15 x 5 - 25 x 10 mm 25 kA - 600 V, 支架间距 250 mm, 母线 12 x 5/10 mm 25 kA - 600 V, 支架间距 500 mm, 母线 30 x 5/10 mm 30 kA - 600 V, 支架间距 250 mm, 母线 15 x 5 - 25 x 10 mm 50 kA - 600 V, 支架间距 350 mm, 母线 30 x 5/10 mm, L 类保险丝, 最大 800 A, JDDZ/7 54 kA - 600 V, 支架间距 500 mm, 母线 30 x 5/10 mm, 断路器, 最大 600 A, DIVQ/7 65 kA - 480 V, 支架间距 250 mm, 母线 30 x 5/10 mm, 断路器, 最大 600 A, DIVQ/7 73 kA - 600 V, 支架间距 250 mm, 母线 30 x 5/10 mm, L 类保险丝, 最大 800 A, JDDZ/7
极数	3 极

特征

与型号相匹配	3580000 3581000 3582000 3583000 3584000 3580100 3581100 3585005 3586005
带内部固定件	是的
母线中心距离	60 mm
适合于母线	12 x 5 - 30 x 10
包装单元	4 件
净重	0.668 kg
毛重	0.72 kg
税率号	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
产品描述	SV 母线支架, 3 极, 60 mm 中心间距, 用于母线, 宽x高: 12×5-30×10 mm, UL 认证

批准

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
----	-------------------