

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.050 母线支架 PLS

状态: 2026-2-9 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.050 - 母线支架 PLS

For PLS special busbars 800 A/1600 A, 3-pole and 4-pole, suitable for top-mounting.

## 特征

型号	SV 9342.050
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)
UL 电气值 (SCCR)	25 kA - 600 V, 支架间距 500 mm, 母线 PLS 1600 30 kA - 600 V, 支架间距 250 mm, 母线 PLS 1600 35 kA - 600 V, 支架间距 150 mm, 母线 PLS 1600 65 kA - 600 V, 支架间距 250 mm, 母线 PLS 1600, L 类保险丝, 最大 1400 A, JDDZ/7 65 kA - 600 V, 支架间距 100 mm, 母线 PLS 1600, L 类保险丝, 最大 1600 A, JDDZ/7
关于订货编号的说明	UL 应用时需使用底槽 UL 认证, 仅适用于与 AC 应用连接
可顶装	是的
极数	3 极
适合于母线	PLS 1600
与型号相匹配	3516.000 3527.000 3528.000 3528.010 3529.000

# 特征

带内部固定件	是的
母线中心距离	60 mm
认证	UL
包装单元	4 件
净重	0.56
毛重	0.601
税率号	85469010
EAN	4028177525641
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607

# 批准

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