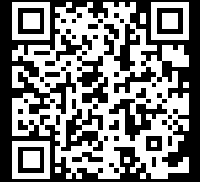


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9345.100

保险丝座

状态: 2026-7-3 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9345.100 - 保险丝座 61 A 至 400 A

3 极，适用于母线中心距为 60mm 的母线系统。

特征

型号	SV 9345.100
型式	用于 J 类熔断器
材料	聚酰胺 防火性能符合 UL 94-V0 触点轨道：镀银电解铜
颜色	主体架：RAL 7035 箱盖：RAL 7035/7001
圆导线接线端子	AWG 2 - MCM 300
用于母线系统，中心距离为...	60 mm
说明	在 RiLine 母线系统上使用保险丝座时填写 UL（所列附件）
导线出线	上/下
接线方式	框型接线柱
用于保险器类型（等级）	J
最大额定工作电流	100 A
Rated operating current (min.)	61 A
额定工作电压	600 V, 3~
Fuse standard	UL 248-8
标准	UL 508
尺寸	宽度: 184 mm 高度: 288 mm

特征

适合于保险丝	直径: 29 mm 长度: 118 mm
适合于母线	高度: 5, 10 mm
UL 电气值 (SCCR)	100 kA - 600 V, J 类保险丝, 最大 100 A, JDDZ/7
极数	3 极
包装单元	1 件
净重	2.61 kg
毛重	2.615 kg
铜成分 (kg/件)	0.837
税率号	85369095
ETIM 9	EC001644
ECLASS 8.0	27400613
产品描述	熔丝座 Class J bis 61 - 100A

批准

批准	C-UR UL + C-UL (listed) UR + C-UR (recognized)
----	--