

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3433.040

母线式熔丝座

状态: 2026/6/14 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3433.040 - 母线式熔丝座

3极，适合 60 mm 的母线中心距。

特征

型号	SV 3433.040
型式	简单连接
材料	母线式保险丝座：玻璃纤维增强的热塑性聚脂（PBT） 防接触保护：聚酰胺 防火性能符合 UL 94-V0 防接触保护：聚酰胺
颜色	RAL 7035
供货范围	完成连接的预装元件包括防接触保护盖板和外侧的接线端子
说明	使用细或最细的导线时请用电缆芯线套管
用于母线系统，中心距离为...	60 mm
说明	用于使用 DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3) 标准的保险器熔丝
接线方式	框型接线柱
保险器熔丝	D III-E 33（螺钉定位器）
额定绝缘电压 U_i	690 V
额定电流 最大	63 A
额定工作电压	690 V (直流) 690 V, 3~
尺寸	宽度: 71 mm 高度: 251 mm
圆导线连接	1.5 - 16 mm ²

特征

适合于母线	高度: 5, 10 mm
极数	3 极
额定工作电压 (L1 + L2)	690 V (直流)
额定工作电压 (L1 + L3)	690 V (直流)
圆导体横截面	1.5 - 16 mm ²
包装单元	5 件
净重	2 kg
毛重	2.496 kg
铜成分 (kg/件)	0.119
税率号	85369095
ETIM 9	EC001644
ETIM 8	EC001644
ECLASS 8.0	27142120
产品描述	母线式熔丝座, 3极, 简单连接设计, DIII-E33型

批准

批准	ABS DNV Lloyds Register
解释	符合性声明