

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9345.400

ヒューズホルダー

State: 2026/05/25 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9345.400 - ヒューズホルダー 61 A~400 A

3極、バスバー中心間距離が 60 mm のバスバーシステム用。

Features

品番	SV 9345.400
仕様	ヒューズタイプ クラス J 用
材質	ポリアミド 耐燃性 UL 94-V0 適合 コンタクトレール：電解銅、銀メッキ
塗装色	シャーシ RAL 7035 カバー：RAL 7035/7001
丸型ケーブル用コネクタ	AWG 4/0 ~ MCM 600
適用バスバーシステム間隔	60 mm
ケーブル引き出し口	上/下
電源接続	サポート端子
適用ヒューズタイプ (Class)	J
定格作動電流 最大	400 A
Rated operating current (min.)	201 A
定格電圧	600 V、三相
Fuse standard	UL 248-8
注記：	RiLine バスバーシステム上にヒューズホルダーを使用すると、UL (listed accessory) を満たします。
規格：	UL 508

Features

寸法：	幅: 250 mm 高さ: 328 mm
適用ヒューズ	直径: 54 mm 長さ: 181 mm
適用バスバー	高さ: 5, 10 mm
電気的数値 UL (SCCR)	100 kA - 600 V、ヒューズ クラス J 最大 400 A、JDDZ / 7
極数	3 極
1パック	1 個
純質量	5 kg
総質量	5.32 kg
銅の含有量 (kg / 個)	2.106
関税率番号	85369095
ETIM 9	EC001644
ECLASS 8.0	27400613
製品説明	SV Fuse holder, Class J, 201-400 A, 600 V, 3-pole, (60 mm)

Approvals

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