

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9344.000

## NHヒューズ断路器

State: 2026/04/03 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9344.000 - NHヒューズ断路器

## Features

|                             |                                                                                                    |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 品番                          | SV 9344.000                                                                                        |
| 仕様                          | マウンティングプレート取り付け用                                                                                   |
| 材質                          | ポリアミド<br>耐燃性 UL 94 適合<br>コンタクトレール：電解銅、銀メッキ                                                         |
| 塗装色                         | シャーシRAL 7035<br>カバー：RAL 7035/7001                                                                  |
| 銅板フレックスバーのカップリングサイズ         | クランプ接続範囲 (幅): 13 mm<br>クランプ接続範囲 (高さ): 13 mm                                                        |
| for mounting plate assembly | Yes                                                                                                |
| ケーブル引き出し口                   | 上/下                                                                                                |
| 電源接続                        | サポート端子                                                                                             |
| 定格作動電流 最大                   | 160 A                                                                                              |
| 定格電圧                        | 690 V、三相                                                                                           |
| 適用NHヒューズサイズ                 | 00                                                                                                 |
| 注記：                         | 記載してある仕様（テクニカルデータ）は、URアプリケーション時と異なる場合があります。UR準拠のアプリケーションの場合は、必ず「Special Purpose Fuses」と組み合わせてください。 |
| Test specification          | IEC/DIN EN 60 947-3<br>DIN EN 60 269-2 (ヒューズリンク)                                                   |
| 寸法：                         | 幅: 106 mm<br>高さ: 194 mm                                                                            |

# Features

---

|                |                                                                                                          |
|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 丸型ケーブルの接続サイズ   | 4 - 95 mm <sup>2</sup>                                                                                   |
| 極数             | 3 極                                                                                                      |
| 丸型ケーブル断面積      | 4 - 95 mm <sup>2</sup>                                                                                   |
| 1パック           | 1 個                                                                                                      |
| 純質量            | 0.7 kg                                                                                                   |
| 総質量            | 0.74 kg                                                                                                  |
| 銅の含有量 (kg / 個) | 0.15                                                                                                     |
| 関税率番号          | 85369095                                                                                                 |
| ETIM 9         | EC000249                                                                                                 |
| ECLASS 8.0     | 27371401                                                                                                 |
| 製品説明           | SV NH fuse-switch disconnector, size 00, 160 A, 690 V, 3-pole, box terminal, for mounting plate assembly |

# Approvals

---

|           |                                           |
|-----------|-------------------------------------------|
| Approvals | C-UR<br>CQC-CCC<br>UR + C-UR (recognized) |
|-----------|-------------------------------------------|

---

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| Explanations | CE適合宣言書<br>UKCA適合宣言書 |
|--------------|----------------------|