

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# SV 9677.015

## NHヒューズブレーカー

State: 2026/02/08 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://rittal.com/jp-ja))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9677.015 - NHヒューズブレーカー 電子式ヒューズ監視付き (ESÜ)

極数 3、中心間隔 185 mm のバスバーシステム用。

## Features

|                    |   |
|--------------------|---|
| 品番                 | SV 9677.015   |
| 仕様                 | 極数 3、スイッチ付き   |
| 材質                 | ポリアミド<br>耐燃性 UL 94-V0 適合<br>コンタクトトレール：部分的に銀メッキされた硬銅 |
| 塗装色                | シャーシ RAL 7035<br>カバー：RAL 7001<br>ハンドルは、RAL 7016     |
| 適用NHヒューズサイズ        | 00  |
| 適用バスバーシステム間隔       | 185 mm  |
| ケーブル引き出し口          | 上/下   |
| 電源接続               | ねじ M8   |
| 極数                 | 3 極   |
| 定格電圧               | 400 V、三相  |
| 定格作動電流 最大          | 160 A   |
| 注記：                | 接触防止カバー付きのバスバーにコンポーネントを使用する場合は、接触クランプが必用です。         |
| Test specification | IEC/DIN EN 60 947-3<br>DIN EN 60 269-2 (ヒューズリンク)    |

# Features

---

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| 変換器組み込み用       | Yes                      |
| 寸法：            | 幅: 50 mm<br>高さ: 830 mm   |
| 丸型ケーブルの接続サイズ   | 1.5 - 95 mm <sup>2</sup> |
| 適用バスバー         | 高さ: 10 mm                |
| 1パック           | 1 個                      |
| 純質量            | 2.78                     |
| 総質量            | 3.08                     |
| 銅の含有量 (kg / 個) | 0.6                      |
| 関税率番号          | 85365080                 |
| EAN            | 4028177705470            |
| ETIM 9         | EC001046                 |
| ECLASS 8.0     | 27371402                 |

# Approvals

---

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