

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.770

## ユニットアダプター

State: 2026/02/14 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.770 - ユニットアダプター クランプ固定式

ABB社、イートン社、シュナイダーエレクトリック社やシーメンス社製のサーキットブレーカー用。中心間隔 185 mm のバスバーシステム用。

## Features

|                   |   |
|-------------------|---|
| 品番                | SV 9677.770   |
| 材質                | ポリアミド<br>耐燃性 UL 94-V0 適合  |
| 塗装色               | RAL 7035  |
| 同梱品               | 接続テープ   |
| 適用バスバーシステム間隔      | 185 mm  |
| ケーブル引き出し口         | 下   |
| Installation type | クランプ固定式   |
| 極数                | 3 極   |
| 定格電流 最大           | 630 A   |
| 定格電圧              | 690 V、三相  |
| 注記：               | 出力出口：スイッチ出力または開閉器からの出力ケーブルとして<br>フロント側ねじ接続式開閉器の使用に適しています。<br>カバープロファイル付き、あるいは無しのバスバーシステムへの取<br>り付けが可能 |
| 寸法：               | 幅: 150 mm<br>高さ: 585 mm   |
| 適用バスバー            | 高さ: 10 mm   |

# Features

|                |  |
|----------------|--|
| 適用メーカー (タイプ)   | ABB (Tmax T5)<br>Eaton (NZM3)<br>Schneider Electric (NSX630)<br>Siemens (3VA23、3VA24、3VL4) |
| 1パック           | 1 個  |
| 純質量            | 6.2  |
| 総質量            | 6.629  |
| 銅の含有量 (kg / 個) | 3.754  |
| 関税率番号          | 85369095   |
| EAN            | 4028177802322  |
| ETIM 9         | EC001531   |
| ECLASS 8.0     | 27370304   |

# Approvals

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| Approvals    | UL + C-UL (listed)   |
| Explanations | CE適合宣言書<br>UKCA適合宣言書 |