

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.110 NHヒューズブレーカー

State: 2026/02/22 (Source: [ittal.com/jp-ja](https://www.ittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.110 - NHヒューズブレーカー

極数 3、中心間隔 185 mm のバスバーシステム用。

## Features

品番	SV 9677.110
仕様	極数 1、スイッチ付き。
材質	ポリアミド 耐燃性 UL 94-V0 適合 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 カバー：RAL 7001 ハンドルは、RAL 7016
適用NHヒューズサイズ	1
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	ボルト M12
極数	3 極
定格電圧	800 V (AC)、三相
定格作動電流 最大	250 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 DIN EN 60 269-2 (ヒューズリンク)
変換器組み込み用	Yes

## Features

---

寸法：	幅: 100 mm 高さ: 670 mm
丸型ケーブルの接続サイズ	6 - 240 mm <sup>2</sup>
適用バスバー	高さ: 10 mm
1パック	1 個
純質量	4.9 kg
総質量	4.94 kg
銅の含有量 (kg / 個)	1.73
関税率番号	85365080
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
製品説明	SV NH スリムラインヒューズスイッチディスコネクター、サイズ 1、250 A、800 V、3 極、ボルト M12、185 mm、1 極開閉式、計器 用変流器取り付け用

## Approvals

---

Approvals	CQC-CCC
Explanations	CE適合宣言書 UKCA適合宣言書