

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.885

変流器

State: 2026/02/01 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.885 - 変流器

誘導電流の測定に使用します。

Features

| | |
|-----------------------------|--|
| 品番 | SV 9677.885 |
| 製品説明 | コンパクト設計。取り付けコンポーネント (中心間距離 185 mm) への機械的な組み込みにより、取り付け奥行きの変更なし。これにより、省スペースレイアウトが可能。 |
| 材質 | ポリアミド |
| 適用サイズ | 3 |
| 適用品番 | 9677.300 9677.310 9677.315 9677.340 9677.770 9677.780 9677.900 |
| 定格出力 | 2.5 VA |
| 電源接続 | サポート端子 |
| Insulation material (class) | H |
| Primary current | 600 A |
| Secondary current | 5 A |
| Accuracy Class | 1 |

Features

| | |
|--------------------|--|
| Test specification | IEC 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2 |
| 丸型ケーブルの接続サイズ | 2.5 - 4 mm ² |
| 定格周波数 | 50 - 60 Hz |
| 1パック | 1 個 |
| 純質量 | 0.168 |
| 総質量 | 0.17 |
| 関税率番号 | 85044087 |
| EAN | 4028177971578 |
| ETIM 9 | EC002048 |
| ECLASS 8.0 | 27141146 |