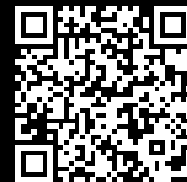


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.870

Przekładnik prądowy

Stan: 04.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.870 - Przekładnik prądowy

Do indukcyjnego pomiaru przepływu prądu.



Cechy

| | |
|----------------------------------|---|
| Nr kat. | SV 9677.870 |
| Opis produktu | Kompaktowa konstrukcja, bez zmiany głębokości montażowej, dzięki mechanicznej integracji z komponentami instalacyjnymi (odstęp między osiami 185 mm), co umożliwia montaż przy niewielkim zapotrzebowaniu na miejsce. |
| Materiał | Poliamid |
| Do rozmiaru | 1 - 3 |
| Pasuje do nr kat. | 9677.100 9677.110 9677.115 9677.200 9677.210 9677.215 9677.300 9677.310 9677.315 9677.340 |
| Moc znamionowa | 2,5 VA |
| Rodzaj przyłącza (elektrycznego) | Przewód okrągły 2,5 mm ² (długość 1,5 m) |
| Insulation material (class) | B |
| Primary current | 400 A |
| Accuracy Class | 1 |

Cechy

| | |
|---------------------------|---|
| Test specification | IEC 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2 |
| Przyłącze kabli okrągłych | 2,5 - 4 mm ² |
| Częstotliwość znamionowa | 50 - 60 Hz |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 0,28 kg |
| Masa brutto | 0,31 kg |
| Numer taryfy celnej | 85043129 |
| ETIM 9 | EC002048 |
| ECLASS 8.0 | 27141146 |
| Opis produktu | SV Przekładnik prądowy, do listwowych rozłączników bezpiecznikowych NH, rozm. 1-3 (SV 9677XXX), 400 A/5 A, 50-60 Hz |

Aprobaty

| | |
|-------------|---|
| Wyjaśnienia | Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK |
|-------------|---|