

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.958

Przekładnik prądowy

Stan: 13.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.958 - Przekładnik prądowy

Do indukcyjnego pomiaru przepływu prądu.

Cechy

Nr kat.	SV 9677.958
Opis produktu	Kompaktowa konstrukcja, bez zmiany głębokości montażowej, dzięki mechanicznej integracji z komponentami instalacyjnymi (odstęp między osiami 185 mm), co umożliwi montaż przy niewielkim zapotrzebowaniu na miejsce.
Materiał	Poliamid
Pasuje do nr kat.	9677930
Moc znamionowa	2,5 VA
Rodzaj przyłącza (elektrycznego)	Zacisk ramowy
Insulation material (class)	H
Primary current	800 A
Secondary current	5 A
Accuracy Class	1
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	0,16 kg
Masa brutto	0,17 kg
Numer taryfy celnej	85043129
ETIM 9	EC002048

Cechy

ECLASS 8.0

27141146

Opis produktu

SV Przekładnik prądowy 800 A/5 A do adaptera RiLine Compact 185 mm (SV 9677.930)