

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.952

## Трансформатор тока

Состояние: 31.01.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9677.952 - Трансформатор тока

Для индивидуального измерения силы тока.

## ФУНКЦИИ

Арт. №	SV 9677.952
Описание продукта	Компактная конструкция без изменения монтажной глубины благодаря механическому встраиванию в планочный силовой разъединитель NH (межцентровое расстояние 185 мм), что обеспечивает компактность конструкции.
Материал	Полиамид
Для типоразмера	3
Подходит для арт. №	9677.360 9677.365 9677.380 9677.930
Номинальная мощность	1,5 VA
Тип подключения (электрического)	Рамная клемма
Insulation material (class)	H
Primary current	500 A
Secondary current	5 A
Accuracy Class	1
Test specification	МЭК 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2
Подключение проводов	2,5 - 4 мм <sup>2</sup>
Номинальная частота	50 - 60 Гц
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.136

## ФУНКЦИИ

Gross weight	0.146
Код ТНВЭД	85043129
EAN	4028177984431
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146