

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.875

Трансформатор тока

Состояние: 06.07.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.875 - Трансформатор тока

Для индивидуального измерения силы тока.

Функции

Арт. №	SV 9677.875
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	2/3
Подходит для арт. №	9677.200 9677.210 9677.215 9677.300 9677.310 9677.315 9677.340 9677.770 9677.780 9677.900
Номинальная мощность	2,5 VA
Тип подключения (электрического)	Рамная клемма
Insulation material (class)	B
Primary current	400 A
Secondary current	5 A
Accuracy Class	1
Test specification	МЭК 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2

Функции

Подключение проводов	2,5 - 4 мм ²
Номинальная частота	50 - 60 Гц
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0,13 kg
Gross weight	0,172 kg
Код ТНВЭД	85044087
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Описание продукта	SV current transformer 400 A/5 A for NH slimline fuse-switch disconnecter size 2-3 (SV 9677.XXX)