Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SV 9677.810 Трансформатор тока

Состояние: 13.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SV 9677.810 - Трансформатор тока

Для индивидуального измерения силы тока.

Функции

Арт. №	SV 9677.810
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	00
Подходит для арт. №	9677.000 9677.010 9677.015 9677.025
	9677.060 9677.065 9677.070
	9677.075 9677.080 9677.085
Номинальная мощность	2,5 VA
Тип подключения (электрического)	Винтовые клеммы
Insuslation material (class)	E
Primary current	150 A
Secondary current	5 A
Accuracy Class	1
Test specification	M9K 60 044-1 EN 60715 DIN VDE 0414 DIN 42 600-2

© Rittal 2025

Функции

Подключение проводов	2,5 - 4 мм²
Номинальная частота	50 - 60 Гц
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.2
Gross weight	0.21
Код ТНВЭД	85043129
EAN	4028177705234
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146

Одобрения

Объяснения	Декларация о соответствии
	Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025 3