Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





SV 9677.840 Трансформатор тока

Состояние: 16.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SV 9677.840 - Трансформатор тока

Для индивидуального измерения силы тока.



Функции

Арт. №	SV 9677.840
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	1 - 3
Подходит для арт. №	9677.100
	9677.110
	9677.115
	9677.200
	9677.210
	9677.215
	9677.300
	9677.310
	9677.315
	9677.340
Номинальная мощность	1,5 VA
Тип подключения	Круглые провода 2,5 мм² (длина 1,5 м)
(электрического)	
Insuslation material (class)	В
Primary current	200 A

© Rittal 2025

Функции

Secondary current	5 A
Accuracy Class	1
Test specification	MЭK 60 044-1
	EN 60715
	DIN VDE 0414
	DIN 42 600-2
Подключение проводов	2,5 - 4 мм²
Номинальная частота	50 - 60 Гц
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.28
Gross weight	0.327
Код ТНВЭД	85043129
EAN	4028177705241
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146

Одобрения

Объяснения	Декларация о соответствии
	Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025 3