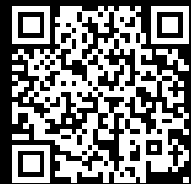


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.561

Трансформатор тока

Состояние: 09.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9393.561 - Трансформатор тока

ФУНКЦИИ

Арт. №	SV 9393.561
Исполнение	Output voltage 333 mV
Материал	Полиамид Негорючность согласно UL 94
Цвет	RAL 9005
Комплект поставки	2 plug-in feet 2 insulating caps 1 primary bar clamp 2 grub screws
Подходит для шин	60 x 15 2 x 50 x 10
Primary current	800 A
Стандарты	EN 61869-1/ 2 EN 42600 VDE 0100 EN 50274 / VDE 0660-514 DGUV regulation 3
Размер	Ширина: 85 мм Высота: 108 мм Глубина: 30 мм
Диапазон рабочих температур	-5 °C...55 °C
Диапазон температур хранения	-25 °C...75 °C
Влажность воздуха (без конденсата)	10...90 %
Fundamental frequency	50...60 Гц
Accuracy Class	0,5
Insulation material (class)	F

ФУНКЦИИ

Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.32
Gross weight	0.331
Код ТНВЭД	85043129
EAN	4028177049383
ETIM 9	EC002048

Одобрения

Объяснения

Декларация о соответствии