



SRA00755

Трансформатор струму вимірювальний, розмір-BG113, 75/5A, 1.5VA, клас-1

#### Технічні характеристики

##### Функції

Клас точності	1
---------------	---

##### Потужність

Потужність	1,50 VA
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	0,80 W

##### Розміри

Висота	70 mm
Ширина	49,50 mm
Глибина	30 mm
Висота отвору	20 mm
Ширина отвору	29,50 mm

##### Підключення

Тип з'єднання	Гвинтова клемма
---------------	-----------------

##### Частота

Частота	50 - 60 Hz
---------	------------

##### Напруга

Номінальна напруга ізоляції Ui	3000 V
--------------------------------	--------

##### Умови використання

Робоча температура	-40 - 40 °C
Температура зберігання / транспортування	-40 - 40 °C

##### Під'єднання

Поперечний переріз гнучкого провідника	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
Поперечний переріз жорсткого провідника	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>

##### Безпека

Клас захисту від проникнення (IP)	IP10
-----------------------------------	------

##### Електричний струм

Макс. інтенсивність первинного струму	75 A
Макс. інтенсивність вторинного струму	5 A

##### Установлення, монтаж

Монтаж на	DIN-рейка Монтажна панель
-----------	------------------------------

##### Sustainability

Без галогену	Так
REACH-SVHC free	Так
Відповідність RoHS	Так