



SRH40005

Трансформатор струму вимірювальний, розмір-BG1274, 4000/5A, 15VA, клас-1

### Технічні характеристики

#### Функції

Клас точності	1
---------------	---

#### Потужність

Потужність	15 VA
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	30 W

#### Розміри

Висота	198 mm
Ширина	160 mm
Глибина	40 mm
Висота отвору	72 mm
Ширина отвору	122 mm

#### Підключення

Тип з'єднання	Дротове з'єднання
---------------	-------------------

#### Частота

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

#### Напруга

Номінальна витримувана напруга промислової частоти (діюче значення)	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

Номінальний струм первинної обмотки (I <sub>pr</sub> )	4000 A
Номінальний струм вторинної обмотки (I <sub>sr</sub> )	5 A

#### Установлення, монтаж

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

#### Електричний струм

Номінальний струм	4000 A
-------------------	--------

#### Sustainability

Без галогену	Так
REACH-SVHC free	Так
Відповідність RoHS	Так