



ECN140D

### Лічильник 1-фазний прямого підключення 40А, 1М

#### Технічні характеристики

##### Архітектура

Тип полюса	1P+N
------------	------

##### Електричний струм

Номінальний струм	40 А
-------------------	------

##### Ємність

Кількість модулів	1
-------------------	---

##### Підключення

Тип з'єднання	Пряме підключення
---------------	-------------------

##### Розміри

Висота	92 mm
Ширина	18 mm
Глибина	58 mm

##### Обладнання

Тип генератора імпульсів	Оптичні
--------------------------	---------

##### Сумісність

Підходить для	Купівля
---------------	---------

##### Під'єднання

Переріз входу для вимірювання	16 - 16 mm <sup>2</sup>
Переріз виходу для вимірювання	16 - 16 mm <sup>2</sup>

##### Установлення, монтаж

Номінальний момент затягування	1 - 1 Nm
Монтаж на	DIN-рейка

##### Вимірювання

Вимірювальна система	Запуск, наприклад за допомогою вимикача, кнопки чи таймера
Тип вимірювального приладу	Електронний
Діапазон вимірювання струму	0,25 - 40,0 А
Діапазон вимірювання напруги Ph-N	184 - 276 V
Діапазон вимірювання частоти	45 - 65 Hz

##### Електроживлення

Кількість фаз для електроживлення	1
-----------------------------------	---

##### Функції

Клас точності	B
Тип тарифу	1-тарифний
Відкалібрований	Так

##### Безпека

Клас захисту від проникнення (IP)	IP20
-----------------------------------	------

##### Умови використання

Робоча температура	-25 - 55 °C
Температура зберігання / транспортування	-25 - 70 °C

##### Потужність

Споживання енергії VA	2 VA
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	1 W

##### Електричний струм

Максимальний струм вимірювального кола	40 А
--	------

---

**Частота**

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

---

**Sustainability**

REACH-SVHC free	Так
-----------------	-----

Відповідність RoHS	Так
--------------------	-----