

Паспорт продукту

Технічні характеристики



Цифрові кліщі вимірювальні

IMT23214

Главное

Діапазон	Thorsman
Тип виробу або компоненту	Випробувальний прилад
Живлення	2 акумулятор 3 В

Дополнительно

Розрядність дисплея	3,5
Тип налаштування	Автоматичне скидання
функція сигналізації	Низький заряд батареї внаслідок візуальний
Доступна функція	Чутна безперервність Вимірювання високої точності Тактильний бар'єр для безпеки Функція зберігання даних
Тип вимірювання	Напруга постійний струм: 200 мВ/2/20/200/600 В Опір: 200 Ом/2/20/200 кОм/20 МОм Напруга змінний струм: 2/20/200/600 V Струм змінний струм: 2/20/200/600 A Безперервний: < 30 Ом Перевірка діодів: 1.5 V
Категорія вимірювання	Категорія III 600 В
Мова користувача	Іспанська Угорська Німецька Португальська Французька Польська
Висота	190 мм
Ширина	76 мм
Глибина	36 мм
Вага нетто	160 г з акумулятором

Окружающая среда

Стандарти	МЭК 61010
-----------	-----------

Пакувальна одиниця

Тип 1 упаковки	PCE
Кількість одиниць у 1 упаковці	1
Висота 1 упаковки	4,500 см

Ціни, вартість продукції для ринку житлового будівництва, індикативні у гривні без ПДВ станом на 15.08.2024 для ознайомлення. Ціни на продукцію для ринку житлового будівництва індикативні станом на 01.08.2024 для ознайомлення у гривні з ПДВ. Кінцевою вважається ціна, що вказана в індивідуальному Підтвердженні Замовлення на обрану продукцію, якщо інше не зазначено у відповідному Договорі.

Довжина 1 упаковки	29,300 см
Вага 1 упаковки	314,000 г
Тип 2 упаковки	S03
Кількість одиниць у 2 упаковці	10
Висота 2 упаковки	30,000 см
Ширина 2 упаковки	30,000 см
Довжина 2 упаковки	40,000 см
Вага 2 упаковки	3,821 кг
Тип 3 упаковки	P12
Кількість одиниць у 3 упаковці	240
Висота 3 упаковки	105,000 см
Ширина 3 упаковки	80,000 см
Довжина 3 упаковки	120,000 см
Вага 3 упаковки	105,920 кг

Гарантія

Гарантія 18 місяців

Environmental Data

Schneider Electric прагне досягти статусу нульового енергетичного балансу до 2050 року завдяки партнерству в ланцюжку поставок, матеріалами з меншим впливом та циркулярності за допомогою нашої поточної кампанії «Use Better, Use Longer, Use Again» для продовження терміну служби продукту та придатності до переробки.

[Як ця інформація допоможе вам >](#)

Use Better

Матеріали та упаковка

Пакет з вторинного картону	Так
Упаковка без пластику	Ні
Директива EU RoHS	Відповідний з виключеннями
Число CIP	875f68f5-e307-4362-b7e9-b6e2fe84c5d1
Нормативний документ REACH	Декларація REACH
Регламент RoHS для Китаю	China RoHS declaration

Use Again

Перепакування і перероблення

Змінний акумулятор	User replaceable
Повернення	No