

Паспорт продукту

Технічні характеристики



АВТ.ВИМИКАЧ 20-25

GV2ME22

Головна

Діапазон	TeSys Deca
Назва Продукту	TeSys GV2 TeSys Deca
Тип Виробу Або Компоненту	Motor circuit breaker
Назва Пристрою	GV2ME
Область Застосування Пристрою	Motor protection
Технологія Розчеплювача	Тепломагнітний

Додаткова інформація

Опис Полюсів	3P
Тип Мережі	Змінний струм
Категорія Застосування	Категорія А відповідно доМЕК 60947-2 AC-3 відповідно доIEC 60947-4-1
Частота Мережі	50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-4-1
Спосіб Кріплення	Симетрична din-рейка 35 мм clipped Панель screwed (with adaptor plate)
Потужність Двигуна [Квт]	11 кВт на 400/415 В змінний струм 50/60 Гц 15 кВт на 500 В змінний струм 50/60 Гц
Відключаюча Здатність	50 kA Icu на 230/240 В змінний струм 50/60 Гц відповідно доМЕК 60947-2 15 kA Icu на 400/415 В змінний струм 50/60 Гц відповідно доМЕК 60947-2 6 kA Icu на 440 В змінний струм 50/60 Гц відповідно доМЕК 60947-2 4 kA Icu на 500 В змінний струм 50/60 Гц відповідно доМЕК 60947-2 3 kA Icu на 690 В змінний струм 50/60 Гц відповідно доМЕК 60947-2
[Ics] Номінальна Відключаюча Здатність При Ко	100 % на 230/240 В змінний струм 50/60 Гц в соответствии с MEK 60947-2 40 % на 400/415 В змінний струм 50/60 Гц в соответствии с MEK 60947-2 50 % на 440 В змінний струм 50/60 Гц в соответствии с MEK 60947-2 75 % на 500 В змінний струм 50/60 Гц в соответствии с MEK 60947-2 75 % на 690 В змінний струм 50/60 Гц в соответствии с MEK 60947-2
Тип Управління	Кнопковий вимикач
[In] Номінальний Струм	25 A
Межі Регулювання Теплового Захисту	20...25 A в соответствии с IEC 60947-4-1
Струм Спрацьовування Електромагнітного Po	327 A
[Ith] Умовний Тепловий Струм У Відкритому Вик	25 A відповідно до IEC 60947-4-1
[Ue] Номінальна Робоча Напруга	690 В змінний струм 50/60 Гц в соответствии с MEK 60947-2
[Ui] Номінальна Напруга Ізоляції	690 В змінний струм 50/60 Гц в соответствии с MEK 60947-2

[Uimp] Номінальна Імпульсна Напруга 6 кВ відповідно доМЕК 60947-2
Вирішувачем продукцію для ринку житлового будівництва, індикативні у гривні без ПДВ станом на 01.03.23 для ознайомлення.</p></p><div>

23 лист.
2023 р.

Life Is On | Schneider Electric

1

Чутливість До Розриву Фази	Yes в соответствии с IEC 60947-4-1
Відповідність Вимогам По Ізоляції	Так відповідно до IEC 60947-1 § 7-1-6
Розсіювана Потужність На Полюс	2,5 В
Механічна Зносостійкість	100000 циклів
Електрична Зносостійкість	100000 циклів для AC-3 на 415 В In
Номінальний Режим Експлуатації	Continuous в соответствии с IEC 60947-4-1
Момент Затягування	1,7 Н.м Гвинтовий затискач
Ширина	45 мм
Висота	89 мм
Глибина	78,5 мм
Маса Нетто	0,26 кг
Колір	Темно-сірий

Навколишнє середовище

Стандарти	MEK 60947-2 EN/IEC 60947-4-1
Сертифікація Виробу	CCC UL CSA EAC ATEX LROS (Lloyds register of shipping) BV RINA DNV-GL UKCA
Ступінь Ударозахисту	IK04
Ступінь Захисту	IP20 відповідно до IEC 60529
Кліматична Стійкість	в соответствии с IACS E10
Температура Навколишнього Повітря Для Збер	-40...80 °C
Вогнестійкість	960 °C в соответствии с IEC 60695-2-11
Робоча Температура Навколишнього Середови	-20...60 °C
Механічна Стійкість	Удари 30 Gn for 11 ms Вібрації 5 Gn, 5...150 Hz
Висота Над Рівнем Моря	2000 м

Пакувальна одиниця

Тип 1 Упаковки	PCE
Кількість Одиниць У 1 Упаковці	1
Висота 1 Упаковки	4,500 см
Ширина 1 Упаковки	8,500 см
Довжина 1 Упаковки	9,500 см
Вага 1 Упаковки	287,000 г
Тип 2 Упаковки	S02
Кількість Одиниць У 2 Упаковці	24
Висота 2 Упаковки	15,000 см

Ширина 2 Упаковки	30,000 см
Довжина 2 Упаковки	40,000 см
Вага 2 Упаковки	7,129 кг
Тип 3 Упаковки	P06
Кількість Одиниць У 3 Упаковці	384
Висота 3 Упаковки	75,000 см
Ширина 3 Упаковки	80,000 см
Довжина 3 Упаковки	60,000 см
Вага 3 Упаковки	122,064 кг

Гарантія

Гарантія	18 months
----------	-----------

Сталий розвиток

Мітка **Green Premium™** символізує глобальну мету Schneider Electric – виробляти найекологічніші в галузі продукти. Мітка Green Premium – це гарантія відповідності поточним нормам, прозорості в питаннях впливу на довкілля, виробництва продуктів із низьким вуглецевим слідом і раціонального використання вторинних матеріалів.

Забезпечення комфорту

✓ Не Містить Ртуті

✓ Інформація Про Виключення По Регламенту Rohs [Так](#)

Регламент **Reach** [Декларація REACH](#)

Директива Єс **Rohs** Сумісні
[Декларація ЄС RoHS](#)

Декларація **Rohs** Китаю [China RoHS declaration](#)
Продукт виходить за межі Китаю RoHS. Декларація речовини для вашої інформації

Директива **Weee** На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.
