

PRODUCT-DETAILS

VID402006

VID402006 Installation Contactor



Общая информация

Тип расширенного изделия	VID402006
Идентификационный номер изделия	4TQB116461R0000
Европейский товарный код (EAN)	4013614554513
Описание в каталоге	VID402006 Installation Contactor
Длинное описание	<p>The VID40 installation contactors are suitable for the control of household loads up to 40 A and, all of them are equipped with hum-free AC/DC coils and a toggle switch for the manual operation.</p> <p>The devices are available with several contact configurations while auxiliary contact blocks, distance piece and covers complete the offer.</p>

Ordering

Package Level 1 EAN	4013614554766
Минимальный объем заказа	4 штуки
Номер таможенного тарифа	85365080

Popular Downloads

Инструкции и руководства	4TQB119901F0000
--------------------------	-----------------

Dimensions

Чистая ширина изделия	54 mm
Чистая высота изделия	85 mm
Чистая толщина изделия	65 mm
Чистый вес изделия	0.375 kg

Technical

Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 220 V DC Главная цепь 400 V AC
Номинальное напряжение цепи управления (U_c)	230 V
Номинальная частота (f)	Цепь управления 50 Hz Цепь управления 60 Hz Цепь управления DC Главная цепь 50 Hz Главная цепь 60 Hz Главная цепь DC
Номинальный рабочий ток, AC-7a (I_e)	(NO) 40 A
Rated Operational Power AC-7a (P_e)	(230 V) Single Phase, NO 9.2 kW
Rated Operational Current AC-7b (I_e)	(230 V) Single Phase, NO 22 A
Номинальная рабочая мощность, AC-7b (P_e)	(230 V) Single Phase, NO 3.7 kW
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	Цепь управления Pozidriv 1 Главная цепь Pozidriv 2
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U_{imp})	4 kV
Номинальное напряжение изоляции (U_i)	500 V
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Гибкий с зажимом 1x 1.5 ... 16 mm ² Гибкий с зажимом 2x 1.5 ... 10 mm ² Гибкий с изолированным зажимом 1x 1.5 ... 16 mm ² Гибкий с изолированным зажимом 2x 1.5 ... 10 mm ² Гибкий 1x 1.5 ... 16 mm ² Гибкий 2x 1.5 ... 10 mm ² Жесткий 1x 1.5 ... 25 mm ² Жесткий 2x 1.5 ... 10 mm ²
Сечение подключаемого кабеля-схема управления	Гибкий с зажимом 1x 0.75 ... 2.5 mm ² Гибкий с зажимом 2x 0.75 ... 1.5 mm ² Гибкий с изолированным зажимом 1x 0.75 ... 2.5 mm ² Гибкий с изолированным зажимом 2x 0.75 ... 1 mm ² Гибкий 1x 1 ... 4.0 mm ² Гибкий 2x 1 ... 2.5 mm ² Жесткий 1x 1 ... 4 mm ² Жесткий 2x 1 ... 2.5 mm ²
Крутящие моменты затяжки	Цепь управления 0.9 N·m Главная цепь 2.5 N·m
Длина зачистки провода	Цепь управления 7 mm Главная цепь 13 mm

Степень защиты	IP20
Коммутационная износостойкость	AC-7a (NO) 60000 цикл AC-7b (NO) 60000 цикл
Механическая износостойкость	1000000 цикл
Количество полюсов	2
Количество вспомогательных НЗ контактов	0
Количество вспомогательных НО контактов	0
Количество основных нормально замкнутых контактов	0
Количество основных нормально разомкнутых контактов	2
Width in Number of Modular Spacings	3
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Стандарты	IEC/EN 61095

Environmental

Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -10 ... +50 °C Хранение -40 ... +80 °C
Максимально допустимая рабочая высота	2000 m
Ударопрочность согласно МЭК 60068-2-27	Импульс 11 мс 15g
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	1SAD938500-0306
Инструкции и руководства	4TQB119901F0000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1SAD938500-0306

Container Information

Package Level 1 Units	box 4 штука
Package Level 1 Width	88 mm
Package Level 1 Height	69.5 mm
Package Level 1 Depth / Length	222 mm

Package Level 1 Gross Weight	1.5 kg
Package Level 1 EAN	4013614554766

Classifications

Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC001653 - Installation contactor for distribution board
ETIM 6	EC001653 - Installation contactor for distribution board
ETIM 7	EC001653 - Installation contactor for distribution board
е-класс	V11.0 : 27142308
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121529
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4759 >> Installation contactor for distribution board

Категории

Низковольтное оборудование → Модульные устройства на ДИН-рейку → Command and Signalling Devices → Модульные контакторы

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Контактторы → Модульные контакторы

