Технические характеристики продукта Характеристики

GV4AU486

MN - undervoltage release - 440...480 V AC 60Hz - for TeSys GV4



Основные характеристики

Серия	TeSys	
Краткое название устройства	MN	
Тип продукта	Расцепитель напряжения	
Область применения	Управление	
Совместимость серий продукта	TeSys GV4 TeSys BV4	
Тип расцепителя напряжения	Расцепитель минимального напряжения	
Напряжение цепи управления	440480 V пер. ток 60 Hz	

Дополнительные характеристики

[Ui] номинальное напряжение изоляции	480 В в соответствии с IEC 60947-1
Предельное напряжение срабатывания	< 0.35 Un failsafe opening 0,350,7 Un possible opening 0,851,1 Un enabled closing
Исполнение выключателя	Внутренняя устновка
Maximum inrush power in VA	7 B·A
Потребляемая мощность при удержании, В·А	7 B·A
Время работы	< 50 mc
Соединения – клеммы	Пружинные зажимы 1 0,5…1,5 мм² - жесткость кабеля: гибкий без наконечника

Условия эксплуатации

Количество в одном комплекте	Комплект из 1	шт.
------------------------------	---------------	-----

Экологичность предложения

Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS	
Не содержит ртути	Да	
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения	

WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.
Гарантия на оборудование	