



Главная

Семейство продуктов	TeSys D
Тип изделия или компонента	Блок электромеханической взаимной блокировки
Совместимость продуктов	3 полюса LC1D40...D65 пер. ток 3 полюса LC1D40...D65 пост. ток 4 полюса LC1D40...D65 пер. ток 4 полюса LP1D40...D65 пост. ток
[Uc] напряжение цепи управления	220/240 V пер. ток 50/60 Hz 220/240 V пост. ток

Дополнительно

Место монтажа	Передняя сторона
Контроль срабатывания	Ручной Электрический
[Ui] номинальное напряжение изоляции	690 V - для цепи управления - соответствует требованиям IEC 60947-5-1
Требуемая мощность, ВА	25 для пер. ток circuit
Требуемая мощность, Вт	30 W для пост. ток circuit
Механическая устойчивость	500000 cycles
Рабочая частота	1200 сус/h
Коэффициент нагружения	10 %
Масса продукта	0,07 kg

Окружающая среда

Сертификаты продуктов	CSA UL
Температура окружающего воздуха для эксплуатации	-25...55 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...80 °C
Дата европейского сертификата соответствия RoHS	0629
Состояние европейского сертификата RoHS	Соответствие