

PLUG-IN RELAY COMPLETE UNIT AC 230V,
4 CO CONTACT LED MODULE RED SOCKET W. LOGIC
ISOLATION SCREW TERMINAL 3.5 MM PINNING

Общие технические детали:

Частота напряжения питания / для вспомогательных цепей и цепей управления / Расчётное значение		
• минимально	Hz	50
• максимально	Hz	60
Вид напряжения		перем. ток
Управляющее напряжение питания		
• при 50 Гц / при перем. токе / Расчётное значение		
• минимально	V	230
• максимально	V	230
• при 60 Гц / при перем. токе / Расчётное значение		
• минимально	V	230
• максимально	V	230
Количество размыкающих контактов		
• для вспомогательных контактов		0
Количество замыкающих контактов		
• для вспомогательных контактов		0
Количество переключающих контактов		
• для вспомогательного контакта		4
Рабочий ток / вспомогательных контактов		
• при DC-13		
• при 24 В	A	6
• при перем.токе-15		
• при 230 В	A	4
Исполнение переключающей функции		переключатель
• принудительно ведомый		Нет
Характеристика коммутационного процесса		моностабильный

Механическое устройство:

Исполнение электрического подключения		винтовой зажим
Исполнение привода реле		поляризованный
Компонент продукта / Цоколь со штырьками		Да
Ширина	mm	28

Высота	mm	79
Глубина	mm	77

Сертификаты / допуски к эксплуатации

General Product Approval

other



[Declaration of Conformity](#)

Дополнительная информация:

Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/mall>

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/LZS:PT5B5T30/all>

Банк изображений (фотографии продуктов, двумерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=LZS:PT5B5T30

последнее изменение:

22.09.2014