

#### **JP TEST**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







В качестве функциональных модулей программа поставки включает следующие изделия:

- Блоки выключателей и переключателей в закрытом встраиваемом корпусе EG2
- Блоки выпрямителей и предохранителей в закрытом встраиваемом корпусе EG2
- Логические блоки с логическими операциями AND, NAND, OR и NOR
- Диодный клапан, до 40 входов, открытая конструкция
- Комплектующие модули для установки электронных компонентов
- Последовательные интерфейсные преобразователи и преобразователи АЦ / ЦА

#### Основные данные для заказа

Исполнение	ЈАСКРАС, Релейный модуль, Номинальное напряжение: 182430 В DC, Ток: 2 А, Вилка/гнездо М12, кодировка А	
Номер для заказа	<u>8794120000</u>	
Тип	JP TEST	
GTIN (EAN)	4032248483969	
Кол.	1 Шт.	



### **JP TEST**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Размеры и массы
-----------------

			0.505.
Высота	14,4 мм	Высота (в дюймах)	0,567 inch
Длина	83 мм	Длина (в дюймах)	3,268 inch
Масса нетто Ширина (в дюймах)	36 g 1.417 inch	Ширина	36 мм
	1,4 17 IIICH		
Температуры			
Температура хранения	-25 °C70 °C	Рабочая температура	0 °C55 °C
Экологическое соответств	ие изделия		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Вход			
	10. 04. 00 B B0		041/100   05 0/
Номинальное напряжение Номинальный ток. DC	182430 В DC 2,2 мА (светодиод)	Номин. управляющее напряжение	24 V DC ± 25 %
поминальный ток, ВС	2,2 мА (светодиод)	Индикация состояния	Зеленый светодиод
сторона управления			
Номинальное напряжение	182430 B DC	Индикация состояния	Зеленый светодиод
Сторона нагрузки			
Ток	2 A		
Общие данные			
Цветовой код	серый		
 Координация изоляции	·		
Вид защиты	IP67		
Размеры	11 07		
Метод проводного соединения	Вилка/гнездо М12, кодировка А		
Классификации			
ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ECLASS 9.0	27-44-02-02	ECLASS 9.1	27-44-02-02
ECLASS 10.0	27-44-02-02	ECLASS 11.0	27-44-02-02

#### Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

## Справочный листок технических данных



### **JP TEST**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Загрузки

Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD



**JP TEST** 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

