

**RS 4XRJ12 PS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Распределитель массивов данных в шкафу счетчика  
для TS35

**Основные данные для заказа**

Заказ №	8000112158
Тип	<a href="#">RS 4XRJ12 PS</a>
GTIN (EAN)	4099987025706
Кол.	10 Штука

**RS 4XRJ12 PS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	21.5 mm	Глубина (дюймов)	0.8465 inch
Высота	93.7 mm	Высота (в дюймах)	3.689 inch
Ширина	17.9 mm	Ширина (в дюймах)	0.7047 inch
Масса нетто	10 g		

**Температуры**

Температура хранения	-25...70 °C	Рабочая температура	-20...55 °C
Влажность при рабочей температуре	0...85% (без появления конденсата)		

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением		
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	dd6ecfa2-0f98-4cb6-b9bb-7c212c5140ca		

**Данные соединения**

Разъемы для печатных плат, распределение	4 x RJ12 plug-in connectors	Соединительные разъемы, электропитание	LSF-SMT 5.08/03/180 (без центрального контакта)
--	-----------------------------	--	---

**Расчетные данные**

Вид защиты	IP20	Номинальное напряжение	< 150 V AC
Рабочее напряжение	150 V AC	Максимальный ток на каждое соединение с распределителем	1 A

**PA50\_40 Стандарт изоляции для координации пассивной изоляции (EN 60664-1)**

Номинальное напряжение изоляции	<150 V AC	Категория перенапряжения	II
Степень опасности загрязнения	2	Испытание импульсного напряжения (1,2/50 мкс)	1.5 kV

**Область подключения**

Вид соединения Втычное соединение

**Соединение, электропитание**

Вид соединения	Втычное соединение	Диапазон сечений зажимаемых проводов, мин.	0.13 mm <sup>2</sup>
Диапазон сечений зажимаемых проводов, макс.	1.5 mm <sup>2</sup>	Длина снятия изоляции	11 mm

## RS 4XRJ12 PS

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

### Важное примечание

Соответствие IPC

Заявление о соответствии: все изделия разрабатываются, производятся и поставляются в соответствии с установленными международными стандартами и нормами и соответствуют характеристикам, указанным в технической документации, а также обладают декоративными свойствами в соответствии с IPC-A-6 10, "Класс 2". Любые другие запросы информации об изделиях могут быть рассмотрены по запросу.

### Классификации

ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

**RS 4XRJ12 PS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

**Изображения**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

