## Справочный листок технических дан-

#### **AP KDKS1**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Концевые пластины крепятся к открытой стороне последней клеммы перед концевым стопором. Благодаря использованию концевой пластины обеспечивается работоспособность клеммы и заданное расчетное напряжение. Гарантируется защита от прикосновения к деталям, находящимся под напряжением, и таким образом клеммы безопасны для прикосновения.

#### Основные данные для заказа

Версия	Концевая пластина для клемм, бежевый, Высота: 73.5 mm, Ширина: 1.5 mm, V-2, Полиамид 66, с фиксатором: Да		
Заказ №	<u>9503330000</u>		
Тип	AP KDKS1		
GTIN (EAN)	4008190124212		
Кол.	20 Штука		

# Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы	,			
Глубина	40.75 mm	Глубина (дюймов)	1.6043 inch	
Высота	73.5 mm	Высота (в дюймах)	2.8937 inch	
Ширина	1.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.0591 inch	
Масса нетто	3.6 g			
Температуры				
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	
Температура храпения Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	Температура окружающей среды Температура при длительном использовании, макс.	100 °C	
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%			
Углеродный след продукта	Производственный цикл 0.037 kg CO2eq.			
Дополнительные техничес	ские данные			
с фиксатором	Да	Указание по установке	Непосредственный монтаж	
Вид монтажа	втычной			
Общие сведения				
Указание по установке	Непосредственный монтаж			
Параметры системы				
Исполнение	Концевая пластина			
	ıa			
Основной материал	Полиамид 66	Цветовой код	бежевый	
Класс пожаростойкости UL 94	V-2			
Классификации				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC000886	
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33	
ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	<u>27-14-11-33</u> <u>27-14-11-33</u>	ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-14-11-33 27-25-03-01	
	27-14-11-33	ECLASS 13.0 ECLASS 15.0		
ECLASS 14.0	Z / - Z D - U J -	ECLASS 19.0	27-25-03-01	

Статус каталога / Изображения