

# **AP SAK16**

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

www.weidmueller.com

## Изображение изделия







Изображение аналогичное

## Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

#### Основные данные для заказа

Исполнение	SAK-серия, Концевая пластина, 1.5 mm, бежевый, Непосредственный монтаж
Номер для заказа	<u>0271160000</u>
Тип	AP SAK16
GTIN (EAN)	4008190120429
Кол.	20 Шт.



# **AP SAK16**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Разме	ры и	массы

Высота	50 мм	Высота (в дюймах)	1,969 inch
Глубина	42 мм	Глубина (дюймов)	1,654 inch
Масса нетто	3,635 g	Ширина	1,5 мм
Ширина (в дюймах)	0,059 inch		

#### Температуры

Температура хранения		Температура при длительном		
. ,, .	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-50 °C	
Температура при длительном				
использовании, макс.	100 °C			

#### Дополнительные технические данные

Указание по установке	Непосредственный	с фиксатором	
	монтаж		Да

#### Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный	
	монтаж	

#### Параметры системы

Исполнение	Концевая пластина

#### Размеры

Смещение TS 32	35 мм	Смещение TS 35	35 мм

#### Характеристики материала

Материал	PA 66	Цветовой код	бежевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

## Классификации

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33		

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать

#### Загрузки

Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>