

AP AKZ4 DB

Weldmaner 32

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, Темно- бежевый, Непосредственный монтаж
	оежевый, пепосредственный монтаж
Номер для заказа	<u>9537910000</u>
Тип	AP AKZ4 DB
GTIN (EAN)	4008190574864
Кол.	20 Шт.

Справочный листок технических данных



AP AKZ4 DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Темно-бежевый

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размер	ыи	массы
--------	----	-------

Высота	27 мм	Высота (в дюймах)	1,063 inch
Глубина	24,5 мм	Глубина (дюймов)	0,965 inch
Масса нетто	0,935 g	Ширина	1,5 мм
Ширина (в дюймах)	0,059 inch		

Температуры

Температура хранения		Температура при длительном		
температура хранения	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-50 °C	
Температура при длительном		·	-	
использовании, макс.	120 °C			

Дополнительные технические данные

Указание по установке	Непосредственный	с фиксатором	
	монтаж		Да

Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный	
	MOHTAW	

Материал Мемід

Параметры системы

Исполнение		
Исполнение	Концевая пластина	

Характеристики материала

материал	тиатериал иченни	цветовой код	I CINITO-OCIVEDDIN
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		
Классификации			

Протовой кол

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

Маториал

ROHS	Соответствовать

Загрузки

Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>