

### SAIH-PB-PA-2X1.0-PVC-BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Weidmüller предлагает широкий и полный ассортимент кабелей активаторов датчиков. Мы предлагаем кабели датчиков, а также кабели шин и клапанов различных размеров. Если вы не можете найти определенный продукт или продукт нужной длины, просто свяжитесь с нами.

#### Основные данные для заказа

Исполнение	Шина - провод, Количество полюсов: 2, Экранированный: Да, Светодиод: Нет, Материал оболочки: ПВХ, Галогены: Да
Номер для заказа	1232630000
Тип	SAIH-PB-PA-2X1.0-PVC-BL
GTIN (EAN)	4050118016505
Кол.	100 м

80,4 g

Нет

Да

синий (RAL 5015)

красный, зеленый



### SAIH-PB-PA-2X1.0-PVC-BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

۲	'азм	еры	И	массы	

Масса нетто

Возможно использование с троссом для протяжки	Нет		
Галогены	Да		
Диапазон температур, движущ.	-560 °C		
Диапазон температур, стацион.	-3080 °C		
Изоляция	PE		
Количество жил	2		
Количество контактов	2		
Количество полюсов	2		
Комбинированный кабель	Нет		
Материал оболочки	ПВХ		
Наружный диаметр	Диаметр	8 мм	
	Знаки	<u>±</u>	
	Допуск	0,4 мм	
Наружный диаметр	8.0 ± 0.4 mm		
Наружный диаметр	8 mm ± 0.4 mm		
Настраиваемая длина кабеля	Нет		
Облучение с перекрестными связями	Нет		
Основной материал корпуса	PUR		
Поперечное сечение жилы	1 mm²		
Радиус изгиба мин., изменяющийся	8 х диаметр кабеля		
Радиус изгиба, мин., постоянный	8 х диаметр кабеля		
Температурный диапазон, нестационарная прокладка, макс.	60 °C		
Температурный диапазон, нестационарная прокладка, мин.	-5 °C		
Температурный диапазон, стационарная прокладка, макс.	80 °C		
Температурный диапазон, стационарная прокладка, мин.	-30 °C		

#### Электрические свойства

Устойчивые к каплям сварочного

металла

Цвет оболочки

Цветовая кодировка Экранированный

Номинальное напряжение	100 V	Прочность изоляции	10 <sup>8</sup> Ом

## Вилка правосторонняя

Основной материал корпуса	PUR	Поверхность контакта	позолоченный
Циклы коммутации	≥ 100		

### Конструкция кабеля

Изоляция	PE	Количество жил	2
Цвет оболочки	синий (RAL 5015)	Цветовая кодировка	красный, зеленый

# Справочный листок технических данных

Соответствовать



## SAIH-PB-PA-2X1.0-PVC-BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

ROHS

Механические свойства и свойства материала кабеля				
Галогены	Да			
Электрические свойст	ва кабеля			
Трочность изоляции	10 <sup>8</sup> Ом			
<b>С</b> лассификации				
ETIM 6.0	EC000830	ETIM 7.0	EC003249	
ECLASS 9.0	27-06-18-05	ECLASS 9.1	27-06-90-90	
ECLASS 10.0	27-06-18-01	ECLASS 11.0	27-06-18-01	
Сертификаты				
Сертификаты	13.13			
	2:			
	בענבו			