

# **BLA AH 18 GR.2 OR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Изображение изделия







Изображение аналогичное

# Ощутимая защита, безупречная эргономика и завершенный дизайн:

От поддержки подключаемых проводов, визуальной защиты и защиты от прикосновения - вплоть до помощи при посадке: кожухи, которыми можно дооснастить дополнительно, выполняют механические функции и одновременно несут визуальную и сенсорную нагрузку.

Две полусферы полностью охватывают вилку, надежно соединяются друг с другом и обеспечивают выполнение следующих функций:

- Поддержка кабеля с помощью кабельных стяжек или встроенного кабельного хомута.
- Маркировка с помощью dekafix или клейких полос
- Возможность монтажа в ряд без потери полюсов или прерывания шага
- Совместимость: подходит для вилочных разъемов с фланцем и без него или монтажной стойки
- Гибкость: в зависимости от типоразмера предусмотрены 1-3 кабельных вывода в различных направлениях

Таким образом, кожух Weidmüller гарантирует большую стабильность при лучшей идентификации, полной совместимости и гибкости.

Результат - максимальная безопасность, удобство для пользователя и соответствие предполагаемому применению.

#### Основные данные для заказа

Исполнение	Штекерный соединитель печатной платы, Аксессуар, Кожух, оранжевый, Количество
Номер для заказа	полюсов: 18
Тип	BLA AH 18 GR.2 OR
GTIN (EAN)	4008190152970
Кол.	10 Шт.
Продуктное отношение	9
Упаковка	Ящик

# Справочный листок технических данных



# **BLA AH 18 GR.2 OR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Масса нетто 18,5 д

#### **Упаковка**

Упаковка	Ящик	Длина VPE	67 мм
VPE c	106 мм	Высота VPE	136 мм

#### Данные о материалах

Изоляционный материал	PA	Цветовой код	оранжевый
Таблица цветов (аналогич.)	RAL 2000	 Температура хранения, мин.	-40 °C
Температура хранения, макс.	70 °C	Рабочая температура, мин.	-50 °C
Рабочая температура, макс.		Температурный диапазон монтаж	a,
	100 °C	мин.	-25 °C
Температурный диапазон монтаж	a,		
макс.	100 °C		

## Номинальные характеристики по ІЕС

пройдены испытания по стандарту ІЕС 60664-1, ІЕС 61984

## Номинальные характеристики по UL 1059

Trommanishes Aupunt opnorman no 02 1000

W

Сертификат № (UR)

E60693

Ссылка на утвержденные значения

В технических характеристиках приведены максимальное значения, подробные сведения см. в сертификате об утверждении.

#### Классификации

Институт (UR)

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ECLASS 9.0	27-44-04-92	ECLASS 9.1	27-44-04-92
ECLASS 10.0	27-44-04-92	ECLASS 11.0	27-46-04-05

#### Важное примечание

Соответствие ІРС	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-610,
	"Класс 2". Любые другие запросы информации об изделиях могут быть рассмотрены по запросу.
Примечания	• Длительное хранение продукта при средней температуре 50 °C и средней влажности 70%, 36 месяцев

# Справочный листок технических данных



# **BLA AH 18 GR.2 OR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

#### Сертификаты

Сертификаты



ROHS COOTBETCTBOBATE
UL File Number Search E60693

### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о

соответствии <u>Declaration of the Manufacturer</u>