

RS 100
AP 110 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Универсальный - более универсальный - профильная форма

Корпус профильной формы - универсальный системный блок из цветных и прозрачных пластмассовых профилей и несущих модулей. Превосходная комбинация произвольно устанавливаемых в ряд модулей со стандартным шагом и отрезаемых точно в размер изделий, отмеряемых метрами, создает оптимальный баланс между универсальностью и экономичностью.

- Защищающиеся профили со стандартной шириной в диапазоне 5-45 мм обеспечивают поддержку всех распространенных форматов плат.
- Изменяемая монтажная высота гарантирует максимальную плотность монтажа даже при использовании крупных электронных узлов.
- Различные варианты монтажа делают непосредственный монтаж корпусов таким же простым, как фиксация на монтажной рейке
- Прочные крышки надежно защищают узлы от внешних воздействий

Формула успеха: изменяемый профиль + модульные профильные детали = гибкая концепция корпуса с большой полезной площадью для печатной платы. Модульная концепция оптимально подходит для узлов с большой занимаемой площадью и особенно оправдывает себя при малом количестве единиц оборудования или изменяемой монтажной ширине.

Общие данные заказа

Тип	AP 110 BK
Номер для заказа	1189890000
Исполнение	Корпуса для электроники, RS 100 черный, Концевая пластина, Ширина: 27.2 mm
GTIN (EAN)	4032248984374
Норма упаковки (VPE)	10 штук

Дата создания 11 Июнь 2015 г. 5:34:58 CEST

RS 100
AP 110 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Технические данные****Размеры и массы**

Длина	108,2 mm	Ширина	27,2 mm
Высота	73,6 mm	Масса нетто	15,3 g

Классификация

ETIM 5.0	EC000886	ETIM 6.0	EC000886
eClass 6.2	27-14-11-33	eClass 7.1	27-14-11-33
eClass 8.1	27-14-11-33	eClass 9.0	27-14-11-33

Параметры системы

Исполнение	Концевая пластина	Перемычка	Нет
Контакт на монтажной шине	Нет	Вид защиты	IP 20
Способность к заливке	Нет		

Характеристики материала

Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Изоляционный материал	PA 66
Цвет	черный	Рабочая температура, мин.	-50 °C
Рабочая температура, макс.	100 °C	Температурный диапазон монтажа, мин.	-25 °C
Температурный диапазон монтажа, макс.	100 °C	относительная влажность при хранении, макс.	80 %

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Указания

Примечание

Текст указания - технические данные

3 heights are available for cover profile and end plates:
Rail mounting without cover: TS32 = 45 mm, TS35x7.5 = 40.5 mm
Rail mounting with low cover: TS32 = 89 mm, TS35x7.5 = 84.5 mm
Rail mounting with high cover: TS32 = 121 mm, TS35x7.5 = 116.5 mm
Direct mounting without/low/high cover: 24 / 69 / 99 mm

Dimensions of PCB:
Thickness: 1.6 (±0.2) mm, width: 100 (+0.5) mm
Size of RS segment = PCB length - 4.5 mm
Size of ADP segment = PCB length - 1 mm

Example:
PCB length 160 mm, RS = 155.5 mm, ADP = 159 mm

RS 100
AP 110 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображения

RAIL MOUNTING
FOR BOTH SIDES (RIGHT AND LEFT)

