



Профиль RS 100 представляет гибкое решение для установки: монтажная DIN-рейка и настенный монтаж. Такая универсальность облегчает интеграцию в различных условиях и сферах применения. Корпус можно использовать для печатной платы стандарта Eurocard. Допускается резка профиля под типоразмер для точного соответствия вашим требованиям. Для особенно тяжелых компонентов доступны дополнительные стопорные ножки для большей устойчивости и безопасности монтажа. Еще одной практической особенностью является возможность использования защитного профиля для крупных компонентов.

Основные данные для заказа

Версия	Профиль крышки, RS 100 прозрачный, Высота среднего профиля крышки, Ширина: 2000 mm
Заказ №	4169320000
Тип	ADP 10
GTIN (EAN)	4008190243517
Кол.	2 M

Технические данные

Сертификаты

RoHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	44 mm	Глубина (дюймов)	1.7323 inch
Высота	110 mm	Высота (в дюймах)	4.3307 inch
Ширина	2000 mm	Ширина (в дюймах)	78.74 inch
Масса нетто	433 g		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Общие данные

Цветовой код	прозрачный	Вид защиты	IP20 в установленном состоянии
Таблица цветов (аналогич.)	-		

Данные о материалах

Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Изоляционный материал	Поливинилхлорид
Основной материал	ПВХ		

Важное примечание

Сведения об изделии	3 высоты доступны для защитного профиля и концевых пластин: Крепление TS без крышки: TS 32 = 45 мм, TS 35 x 7,5 = 40,5 мм Крепление TS с нижней крышкой: TS 32 = 89 мм, TS 35 x 7,5 = 84,5 мм Крепление TS с верхней крышкой: TS 32 = 121 мм, TS 35 x 7,5 = 116,5 мм Прямое крепление, без/нижняя/верхняя крышка: 24/69/99 мм Размеры печатной платы: Толщина: 1,6 ($\pm 0,2$) мм, ширина: 100 (+0,5) мм Размер секции RS = длина печатной платы - 4,5 мм Размер секции ADP = длина печатной платы - 1 мм Пример: длина печатной платы 160 мм, RS = 155,5 мм, ADP = 159 мм"
---------------------	---

Классификации

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002779
ETIM 10.0	EC002779	ECLASS 14.0	27-19-06-03
ECLASS 15.0	27-19-06-03		

Справочный листок технических данных

Weidmüller

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

ADP 10

www.weidmueller.com

Изображения

