Справочный листок технических дан-

CH-W-S-A11-P10-A



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Продукт более не выпускается



Интеллектуальные зарядные устройства для решения индивидуальных задач — модельный ряд интеллектуальных и сетевых зарядных устройств EV AC SMART. Предназначены для любого варианта применения в частном и коммерческом секторе: от простой зарядки одной зарядной станцией посредством интеграции в интеллектуальные сети и до сложного управления целыми зарядными парками.

Три модельных ряда на базе платформы ECO, VALUE и ADVANCED являются наиболее распространенными вариантами использования и могут быть адаптированы под индивидуальные требования с помощью стандартных интерфейсов и разнообразных вариантов конфигурации.

Интеллектуальные функции, такие как аутентификация пользователей на основе радиочастотной идентификации или мобильного приложения, регулировка тока зарядки, встроенная система контроля нагрузки и заряда или автономная система избыточного заряда, делают устройства АС SMART адаптивными, настраиваемыми под нужды клиента и в дополнение к этому, эффективными и устойчивыми решениями.

Основные данные для заказа

Версия	Wallbox, C прикрепленным кабелем 10 м и вставкой типа 2, Мобильное приложение, RFID/ NFC, Автоподзарядка
Заказ №	<u>2911290000</u>
Тип	CH-W-S-A11-P10-A
GTIN (EAN)	4099986532267
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2025-04-16T00:00:00+02:00

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификать	I
-------------	---

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	167 mm	Глубина (дюймов)	6.5748 inch
Высота	439 mm	Высота (в дюймах)	17.2834 inch
Ширина	273 mm	Ширина (в дюймах)	10.748 inch
Масса нетто	7022 g		

Температуры

Температура хранения	-40 °C70 °C	Рабочая температура	-30 °C50 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением	
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c, 7a, 7cl	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3	
SCIP	dde0af7d-c609-4edf-88f1-0eb427589c0f	

Классификации

ETIM 6.0	EC002883	ETIM 7.0	EC002883
ETIM 8.0	EC002883	ETIM 9.0	EC002883
ETIM 10.0	EC002883	ECLASS 9.0	27-14-47-01
ECLASS 9.1	27-14-47-01	ECLASS 10.0	27-14-47-01
ECLASS 11.0	27-14-47-01	ECLASS 12.0	27-14-47-01
ECLASS 13.0	27-14-47-01	ECLASS 14.0	27-14-47-01
ECLASS 15.0	27-14-47-01		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

CH-W-S-A11-P10-A



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения





Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

4

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

AC Boxes



Основные данные для заказа

 Тип
 PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ...
 Версия

 Заказ №
 8000104168
 Исполнение для переменного тока, Дополнительный контакт

 GTIN (EAN)
 4099986573475
 и контакт аварийной сигнализации, Устройство защиты от

 Кол.
 1 ST
 перенапряжения II, TN-C-S, TN-S, IT с N, IT без N, TT