

ECOMOBILITY - одна из наиболее динамично развивающихся серий, в широкой линейке продукции компании SCAME. Причина, прежде всего, кроется в желании современного потребителя снизить затраты, связанные с эксплуатацией автомобиля, а также в необходимости защиты окружающей среды. Разработка и дальнейший выпуск изделий серии ECOMOBILITY это убедительное свидетельство следованию компании SCAME современной тенденции выпуску полного цикла продуктов для зарядки электрических автомобилей. Мы предлагаем нашим клиентам широкий спектр розеток и вилок, полностью отвечающих высоким требованиям европейских стандартов типа 2 и 3С, а также большой выбор настенных зарядных станций и станций-колонок, а также всех аксессуаров для данного вида изделий. Кроме того, ECOMOBILITY, как и все остальные серии продуктов компании SCAME, традиционно сочетает в себе высокое качество технических характеристик с уникальным утонченным дизайном.

- Розетки однофазные и трехфазные
- Станции зарядки WALL BOX
- Станции зарядки-колонок
- Аксессуары

18. СТАНЦИИ ЗАРЯДКИ



Серия ECOMOBILITY

Справочные стандарты: EN 62196-1, EN 62196-2

РОЗЕТКА ВСТРАИВАЕМАЯ ТИП 2

Номинальный ток: 16A/32A

Номинальное напряжение: 380-480В AC, 50-60Hz

Номинальное напряжение изоляции изоляции: 500В

Степень защиты: IP55

Рабочая температура: от -30 °C до + 50 °C

Механическая прочность: IK 08

Количество полюсов: L1-L2-L3-N-PE-CP-PP



Встраиваемая розетка ТИП 2 с блокировкой IP54

Описание	Артикул
С крышкой без шторок 16A - 32A 400В ~ 3P+N+PE+CP+PP	200.23264B



РОЗЕТКА ТИП 2 Стандарт IP55

Описание	Артикул
Без крышки со шторками 16A - 32A 400В ~ 3P+N+PE+CP+PP	200.23266S
Без крышки без шторок 16A - 32A 400В ~ 3P+N+PE+CP+PP	200.23266



РОЗЕТКА ТИП 2 КОМПАКТ IP44/55 77x73 мм

Описание	Артикул
Без крышки без шторок 16A - 32A 400В ~ 3P+N+PE+CP+PP	200.23265
Без крышки IP54	
С крышкой IP55	

РОЗЕТКА ВСТРАИВАЕМАЯ ТИП 3С

Номинальный ток: 16A/32A

Номинальное напряжение: 380-480В AC, 50-60Hz

Номинальное напряжение изоляции изоляции: 500В

Степень защиты: IP44 - IP54

Рабочая температура: от -30 °C до + 50 °C

Механическая прочность: IK 08

Количество полюсов: L1-L2-L3-N-PE-CP-PP



РОЗЕТКА ТИП 3С IP44 70x87 мм

Описание	Артикул
С крышкой без шторок 16A - 32A 400В ~ 3P+N+PE+CP+PP	200.33263



Встраиваемая розетка ТИП 3С с блокировкой IP54

Описание	Артикул
С крышкой без шторок 16A - 32A 400В ~ 3P+N+PE+CP+PP	200.33263B

Серия ECOMOBILITY

Справочные стандарты: EN 62196-1, EN 62196-2

РОЗЕТКА ВСТРАИВАЕМАЯ ТИП 3А

Номинальный ток: 16A

Номинальное напряжение: 200-250В AC, 50-60Hz

Номинальное напряжение изоляции изоляции: 250В

Степень защиты: IP44-IP54

Рабочая температура: от -30 °C до + 50 °C

Механическая прочность: IK 07-08

Количество полюсов: L1-N-PE-CP



РОЗЕТКА ТИП 3А Стандарт IP44 70x87 мм

Описание	Артикул
С крышкой без шторок 16A 230В ~ 1P+N+PE+CP	200.01663



Встраиваемая розетка ТИП 3А с блокировкой IP44

Описание	Артикул
С крышкой без шторок 16A 230В ~ 1P+N+PE+CP	200.01663B

ВИЛКИ ТИП 3С

Номинальный ток: 32A

Номинальное напряжение: 380-480В AC, 50-60Hz

Номинальное напряжение изоляции изоляции: 500В

Степень защиты: IP44 - IP54

Рабочая температура: от -30 °C до + 50 °C

Механическая прочность: IK 08

Количество полюсов: L1-L2-L3-N-PE-CP-PP



ТИП 3С

Описание	Артикул
4 мм ² 16A - 32A 400В ~ 3P+N+PE+CP+PP	200.33233C4
6 мм ² 16A - 32A 400В ~ 3P+N+PE+CP+PP	200.33233C6

ВИЛКИ ТИП 3А

Номинальный ток: 16A

Номинальное напряжение: 200-250В AC, 50-60Hz

Номинальное напряжение изоляции изоляции: 250В

Степень защиты: IP44-IP54

Рабочая температура: от -30 °C до + 50 °C

Механическая прочность: IK 07-08

Количество полюсов: L1-N-PE-CP



ТИП 3А

Описание	Артикул
Вилки 16A 230В ~ 1P+N+PE+CP	200.01633

18. СТАНЦИИ ЗАРЯДКИ

Серия ECOMOBILITY

Справочные стандарты: EN 61851-1, EN 61439-1

СТАНЦИИ ЗАРЯДКИ WALL BOX - РОЗЕТКА ТИП 2, ТИП 3С, ТИП 3А

Номинальный ток: 16А/32А
Номинальное напряжение: 230В AC, 50-60Hz
Номинальное напряжение изоляции: 250В
Степень защиты: IP54
Рабочая температура: от -30 °С до + 50 °С
Механическая прочность: IK 08



WALL BOX ТИП 2 Стандарт

Описание	Упаковка	Артикул
Розетка тип 2 - 3,5kW	1/1	204.WB11E-T2

WALL BOX ТИП 2 со счетчиком

Описание	Упаковка	Артикул
Розетка тип 2 - 3,5kW	1/1	204.WB11L-T2
Розетка тип 2 - 7kW	1/1	204.WB11L-T232

WALL BOX ТИП 2 с RFID* и счетчиком

Описание	Упаковка	Артикул
Розетка тип 2 с RFID* - 3,5kW	1/1	204.WB11R-T2
Розетка тип 2 с RFID* - 7kW	1/1	204.WB11R-T232

* Программное обеспечение с HiFi технологиям

WALL BOX ТИП 3С Стандарт

Описание	Упаковка	Артикул
Розетка тип 3С - 3,5kW	1/1	204.WB11E-3C

WALL BOX ТИП 3С со счетчиком

Описание	Упаковка	Артикул
Розетка тип 3С - 3,5kW	1/1	204.WB11L-3C
Розетка тип 3С - 7kW	1/1	204.WB11L-3C32

WALL BOX ТИП 3С с RFID* и счетчиком

Описание	Упаковка	Артикул
Розетка тип 3С с RFID* - 3,5kW	1/1	204.WB11R-3C
Розетка тип 3С с RFID* - 7kW	1/1	204.WB11R-3C32

* Программное обеспечение с HiFi технологиям

WALL BOX ТИП 3А Стандарт

Описание	Упаковка	Артикул
Розетка тип 3А - 3,5kW	1/1	204.WB11E-3A

WALL BOX ТИП 3А со счетчиком

Описание	Упаковка	Артикул
Розетка тип 3А - 3,5kW	1/1	204.WB11L-3A

WALL BOX ТИП 3А с RFID* и счетчиком

Описание	Упаковка	Артикул
Розетка тип 3А - 3,5kW	1/1	204.WB11R-3A

* Программное обеспечение с HiFi технологиям

Серия ECOMOBILITY

Справочные стандарты: EN 61851-1, EN 61439-1

СТАНЦИИ ЗАРЯДКИ-КОЛОНКИ СА-В - РОЗЕТКА ТИП 2, ТИП 3С, ТИП 3А

Номинальный ток: 16А-32А-50А-63А
Номинальное напряжение: 230В AC/400В AC, 50-60Hz
Номинальное напряжение изоляции: 250В/500В
Степень защиты: IP54
Рабочая температура: от -30 °С до + 50 °С
Механическая прочность: IK 10



ТИП 2 с RFID*, счетчиком и розетками с блокировкой

Описание	Упаковка	Артикул
Двойная розетка тип 2 - 7kW	1/1	204.CA21B-T2T2
Двойная розетка тип 2 - 22kW	1/1	204.CA23B-T2T2

* Программное обеспечение с HiFi технологиям

ТИП 3С с RFID*, счетчиком и розетками с блокировкой

Описание	Упаковка	Артикул
Двойная розетка тип 3С - 7kW	1/1	204.CA21B-3C3C
Двойная розетка тип 3С - 22kW	1/1	204.CA23B-3C3C

* Программное обеспечение с HiFi технологиям

Комбинированная розетка ТИП 2-3С-3А с RFID*, счетчиком и розетками с блокировкой

Описание	Упаковка	Артикул
Комбинированная розетка тип 2 - 7kW, 3С - 7kW	1/1	204.CA21B-3CT2
Комбинированная розетка тип 2 - 22kW, 3С - 22kW	1/1	204.CA23B-3CT2
Комбинированная розетка тип 3С - 7kW, 3А - 3,5kW	1/1	204.CA21B-3C3A
Комбинированная розетка тип 2 - 7kW, 3А - 3,5kW	1/1	204.CA21B-T23A
Комбинированная розетка тип 3С - 22kW, 3А - 3,5kW	1/1	204.CA22B-3C3A
Комбинированная розетка тип 2 - 22kW, 3А - 3,5kW	1/1	204.CA22B-T23A

* Программное обеспечение с HiFi технологиям

СТАНЦИИ ЗАРЯДКИ-КОЛОНКИ СВ-В КОМБИНИРОВАННЫЕ ТИП 2, ТИП 3С, ТИП 3А

Номинальный ток: 16А-32А
Номинальное напряжение: 400В AC, 50-60Hz
Номинальное напряжение изоляции: 500В
Степень защиты: IP54
Рабочая температура: от -30 °С до + 50 °С
Механическая прочность: IK 10



Комбинированная розетка ТИП 2-3С-3А с RFID*, счетчиком и розетками с блокировкой

Описание	Упаковка	Артикул
Комбинированная розетка тип 3С - 7kW, 2 - 7kW	1/1	204.CB21B-3CT2
Комбинированная розетка тип 3С - 7kW, 3А - 3,5kW	1/1	204.CB21B-3C3A
Комбинированная розетка тип 2 - 7kW, 3А - 3,5kW	1/1	204.CB21B-T23A

* Программное обеспечение с HiFi технологиям

Серия ECOMOBILITY

Справочные стандарты: EN 62196-1, EN 62196-2, CEI 69-6, SAE J1772

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗАРЯДКИ

Номинальный ток: 16A/32A

Номинальное напряжение: 200-250В AC/380-480В AC, 50-60Hz

Номинальное напряжение изоляции изоляции: 250В/500В

Степень защиты: IP44

Рабочая температура: от -30 °C до + 50 °C



Комплект для зарядки

Розетка	Вилка	Кабель	Упаковка	Артикул
ТИП 2 20A 1P	ТИП 2 20A 1P	3x2,5 + 1x0,5 мм ² - 5 м	1/5	200.CST21T21
ТИП 2 32A 1P	ТИП 2 32A 1P	3x6 + 1x0,5 мм ² - 5 м	1/5	200.CST23T23
ТИП 2 32A 3P	ТИП 2 32A 3P	5x6 + 1x0,5 мм ² - 5 м	1/5	200.CST24T24



Комплект для зарядки

Розетка	Вилка	Кабель	Упаковка	Артикул
ТИП 3С 32А 3Р	ТИП 2 20А 3Р	5x2,5 + 1x0,5 мм ² - 5 м	1/5	200.CS3C1T22
ТИП 3С 32А 3Р	ТИП 2 32А 3Р	5x6 + 1x0,5 мм ² - 5 м	1/5	200.CS3C1T24



Комплект для зарядки

Розетка	Вилка	Кабель	Упаковка	Артикул
ТИП 3А 16А 1Р	ТИП 3А 16А 1Р	5x2,5 + 1x0,5 мм ² - 5 м	1/5	200.CS3A13A1
ТИП 3А 16А 1Р	ТИП 2 20А 1Р	5x6 + 1x0,5 мм ² - 5 м	1/5	200.CS3A1T21

Серия ECOMOBILITY

Справочные стандарты: EN 62196-1, EN 62196-2

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РОЗЕТОК ТИП 2



Крышка Стандарт IP55

Описание	Упаковка	Артикул
Для розетки Стандарт	12/120	200.23260CS



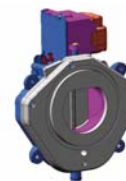
Крышка Компакт IP 55

Описание	Упаковка	Артикул
Для розетки Компакт	12/120	200.23260CC



Механизм блокировки

Описание	Упаковка	Артикул
Для розетки 200.23266S, 200.23266, 200.23265	12/120	200.23260BS



Антивандаальный фланец с механизмом блокировки

Описание	Упаковка	Артикул
Антивандаальный фланец	1/1	200.23260FA

АКСЕССУАРЫ К СТАНЦИЯМ ЗАРЯДКИ ТИП 2А, ТИП 3С



Компоненты программного обеспечения

Описание	Упаковка	Артикул
Карта-Программатор с HF технологией	1/1	208.PROG
Карта Пользователя с HF технологией	1/10	208.CARD