



Примеры:

Зарядная станция **AC1 – 2.F.1000.0250.1.1**

Двухканальная

Устанавливается на фундамент (в комплект входит стойка)

Первый канал (пост) – розетка типа IEC 62196 с электромагнитным фиксатором

Второй канал (пост) – вилка типа SAE J1772 с кабелем длиной 5м

С общим счетчиком электроэнергии

С GSM - модулем

Зарядная станция **AC1 – 2.W.1130.0230.0.0**

Двухканальная

Крепится на стену (в комплект стойка не входит)

Первый канал (пост) – вилка типа IEC 62196 с фиксацией и кабелем длиной 3м

Второй канал (пост) – вилка типа SAE J1772 без фиксации и кабелем длиной 3м

Без счетчика электроэнергии

Без GSM - модуля

Зарядная станция **AC1 – 1.W.1140.0.1**

Одноканальная

Крепится на стену (в комплект стойка не входит)

Вилка типа IEC 62196 с фиксацией и кабелем длиной 4м

Без счетчика электроэнергии

С GSM – модулем

Модельный ряд станций AC1 на 16.05.2020

Зарядная станция AC1-2.F.0141.0241.1.X

Зарядная станция AC1-2.F.1001.1001.1.X

Зарядная станция AC1-2.F.1001.1001.A.X

Зарядная станция AC1-2.W.0140.0240.0.0

Зарядная станция AC1-2.W.1000.1000.0.0

Зарядная станция AC1-1.W.1000.1.X

Зарядная станция AC1-1.W.02X0.0.0.HL AC1-1.W.01X0.0.0.HL AC1-1.W.0000.0.0.HL

