

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1.1 Розетки серии CLASSICO товарного знака IN HOME (далее — розетки) предназначены для подключения электрических приборов к однофазной сети переменного тока напряжением до 250 В частотой 50 Гц.
- 1.2 Розетки предназначены для установки внутри сухих помещений.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 2.1 В комплект поставки входят:
- розетка – 1 шт.
 - паспорт – 1 шт.
 - упаковка – 1 шт.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- 3.1 Таблица 1. Технические параметры розеток.

Наименование	Тип	Цвет	Класс защиты от поражения электрическим током	Номинальный ток, А	Наличие шторок	USB разъем	Размеры, мм ДхШхВ
Розетка двойная с заземлением CLASSICO белая 2128 IN HOME	Двойная	Белый	1 (с заземлением)	16	Нет	Нет	118x81x51
Розетка двойная CLASSICO белая 2102 IN HOME	Двойная	Белый	2 (без заземления)	16	Нет	Нет	118x81x32
Розетка одинарная с заземлением CLASSICO белая 2028 IN HOME	Одинарная	Белый	1 (с заземлением)	16	Нет	Нет	81x81x51
Розетка одинарная CLASSICO белая 2022 IN HOME	Одинарная	Белый	2 (без заземления)	16	Нет	Нет	81x81x32
Розетка двойная с заземлением CLASSICO черная 2128B IN HOME	Двойная	Черный	1 (с заземлением)	16	Нет	Нет	118x81x51
Розетка двойная с заземлением со шторкой CLASSICO белая 2128x IN HOME	Двойная	Белый	1 (с заземлением)	16	Да	Нет	118x81x51
Розетка двойная CLASSICO черная 2102B IN HOME	Двойная	Черный	2 (без заземления)	16	Нет	Нет	118x81x32
Розетка одинарная с заземлением CLASSICO черная 2028B IN HOME	Одинарная	Черный	1 (с заземлением)	16	Нет	Нет	81x81x51
Розетка одинарная с заземлением со шторкой CLASSICO белая 2028x IN HOME	Одинарная	Белый	1 (с заземлением)	16	Да	Нет	81x81x51
Розетка одинарная с заземлением CLASSICO с двумя USB белая 2047 IN HOME	Одинарная	Белый	1 (с заземлением)	16	Нет	Есть (5В 2А)	81x81x51
Розетка одинарная CLASSICO черная 2022B IN HOME	Одинарная	Черный	2 (без заземления)	16	Нет	Нет	81x81x32
Розетка одинарная CLASSICO с двумя USB белая 2147 IN HOME	Одинарная	Белый	2 (без заземления)	16	Нет	Есть (5В 2А)	81x81x51

- 3.2 Номинальное напряжение: 250В. Частота 50 Гц;
- 3.3 Степень защиты IP: 20;
- 3.4 Способ монтажа: встраиваемый;
- 3.5 Диапазон рабочих температур: +1°C / +35°C;
- 3.6 Климатическое исполнение: УХЛ4.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 Эксплуатацию розеток осуществлять в соответствии с «Правилами устройства электроустановок», «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей» и «Межотраслевыми правилами по охране труда (правилами безопасности) при эксплуатации электроустановок».
- 4.2 Все монтажные и профилактические работы следует проводить при снятом напряжении.
- 4.3 Перед началом работ необходимо убедиться в отсутствии напряжения.
- 4.4 Устанавливать розетки необходимо на негорючем основании.

4.5 ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

- Эксплуатация розеток при наличии повреждений корпуса или изоляции подключаемых проводников электросети.
- Эксплуатация розеток с демонтированными защитными корпусами, обеспечивающими защиту от поражения электрическим током.
- Подключение розеток к неисправной электропроводке.
- Эксплуатация розеток при токе нагрузки, превышающем номинальное значение.

ВНИМАНИЕ! Монтаж и подключение должны осуществляться квалифицированным специалистом.

5. МОНТАЖ

- 5.1 Монтаж розеток следует проводить в следующей последовательности:
 - Открутить отвёрткой винт(ы) лицевой панели;
 - Снять переднюю панель, достать внутренний механизм изделия;
 - Закрепить основание на месте установки;
 - Подготовленные электрические провода присоединить к винтовым зажимам;
 - Установить переднюю панель и закрепить ее.

6. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

- 6.1 Розетки серии CLASSICO являются неремонтопригодными изделиями.
- 6.2 При обнаружении механических повреждений, нестабильной работы, оплавления корпуса или чрезмерного нагрева необходимо заменить изделие целиком.

7. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 7.1 Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту розеток от механических повреждений, влаги и загрязнений.
- 7.2 Хранение розеток осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от +5°C до +40°C и относительной влажности не более 60%.
- 7.3 Условия транспортирования — жёсткие (Ж) по ГОСТ 23216.

8. УТИЛИЗАЦИЯ

- 8.1 Утилизация производится в соответствии с требованиями законодательства на территории стран реализации.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 9.1 *Изготовитель гарантирует соответствие розеток серии CLASSICO заявленным характеристикам при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.*
- 9.2 *Гарантийный срок эксплуатации: 2 года.*

9.3 Изготовитель: информация указана на упаковке изделия.

9.4 Импортёр на территории Российской Федерации: ООО «ИН ХОУМ», 690025, Приморский край, г. Владивосток, ул. Успенского 62, офис 3.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Розетки признаны годными к эксплуатации.

Дата производства указана на изделии.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

<i>Изделие/Model</i>	<i>Номер партии/Order number</i>
<i>Место продажи/Place of sale</i>	<i>Дата продажи/Date of sale</i>
<i>Подпись продавца/Seller's signature</i>	<i>Подпись покупателя/Customer's signature</i>
<i>Дата обмена/Date of exchange</i>	