

РОЗЕТКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ШТЕПСЕЛЬНАЯ

Краткое руководство по эксплуатации

RU

Розетка электрическая штепсельная серии FORS товарного знака IEK (далее - розетка) предназначена для подключения однофазных электрических потребителей переменного тока напряжением до 250 В частотой 50 Гц.

Розетка предназначена для открытой установки внутри и снаружи зданий.

Розетка соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

Правила монтажа: открыть защитную крышку и выкрутить винты. Снять верхнюю часть корпуса розетки. Закрепить основание розетки на месте установки (крепежные отверстия основания прикрыты сальниками). Ввести подготовленные к монтажу электрические провода через резиновый защитный сальник в основание розетки и присоединить к винтовым зажимам розетки. Установить верхнюю часть корпуса розетки. Монтаж розетки необходимо осуществлять только при отключенном электропитании сети. Обязательно убедитесь в отсутствии напряжения на месте работ с помощью указателя напряжения. Устанавливать розетку наружного исполнения необходимо на негорючем основании.

ВНИМАНИЕ

При установке розетки ее положение должно соответствовать указателям на задней поверхности основания.

Монтаж и замену производить квалифицированным специалистом.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ

Эксплуатация розетки при образовании трещин в процессе эксплуатации или сколов в основании розетки или корпусе.

Подключение розетки к неисправной электропроводке.

Осуществлять монтаж при включенном электропитании сети.

EN

Socket of FORS series of IEK the trademark (hereinafter to as the socket) is designed for connecting single-phase electrical consumers of AC with voltage up to 250 V and 50 Hz.

The socket is designed for open installation inside and outside buildings.

Installation rules: open the protective cover and unscrew the screws.

Remove the upper part of the socket case. Fix the socket base in place (the mounting holes of the base are covered with gaskets). Insert the wires prepared for installation through the rubber protective gasket into the base of the socket and connect to the screw terminals of the socket. Install the upper part of the socket case. Install the socket only when the mains power is disconnected.

Always make sure that there is no voltage at the work site with a voltage indicator. The outdoor socket should be installed on a non-combustible base.

ATTENTION

When installing the socket, its position should correspond to the marks on the back surface of the base. Installation and replacement should be carried out by a qualified specialist.

IT IS FORBIDDEN

Operating the socket when cracks or chips form in the base of the socket or cover during operation. Connecting the socket to faulty electrical wiring. Carrying out installation with the network power on.

KZ

IEK тауар белгісінің FORS сериялы электр штепсельді розеткасы (бұдан әрі – розетка) 50 Гц жиіліктегі кернеуі 250 В, номиналды тогы 16 А бір фазалы электр тұтынушыларды қосуға арналған.

Розетка ғимараттардың ішінде және сыртында ашық орнатуға арналған. Розетка 004/2011 КО ТР, 037/2016 ЕАЭО ТР сәйкес келеді.

Монтаждау ережелері: қорғаныс қақпағын ашып, бұрандаларды ашу. Розетка корпусының жоғарғы бөлігін алу. Розетканың негізін орнату орнында бекіту (негіздің бекіту тесіктері майлы тығыздағыштармен жабылған). Орнатуға дайындалған электр сымдарын резеңке қорғаныс тығыздағышы арқылы розетканың негізіне енгізу және розетканың бұрандалы қысқыштарына бекіту. Розетка корпусының жоғарғы жағын орнату. Розетканы орнату және бөлшектеу тек электр қуаты өшірілген кезде ғана жүзеге асырылуы керек. Кернеу көрсеткішін пайдаланып жұмыс орнында кернеудің жоқтығына көз жеткізіңіз. Сыртқы розетканы жанбайтын негізге орнату керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Розетканы орнату кезінде оның орны негіздің артқы бетіндегі индикаторларға сәйкес келуі керек. Орнату мен ауыстыруды білікті маман жүзеге асыруы керек.

Пайдалану процесінде жарықтар немесе розетка түбінде немесе корпуста кетіктер пайда болған кезде розетканы пайдалануға, розетканы ақаулы электр сымдарына қосуға, электр қоректендіру желісі қосулы

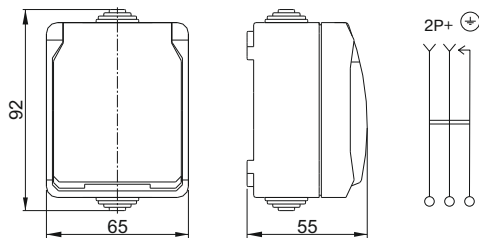
**кезде монтаждауға
ТҮЙІМ САЛЫНАДЫ.**

Технические данные / Technical data / Техникалық деректер

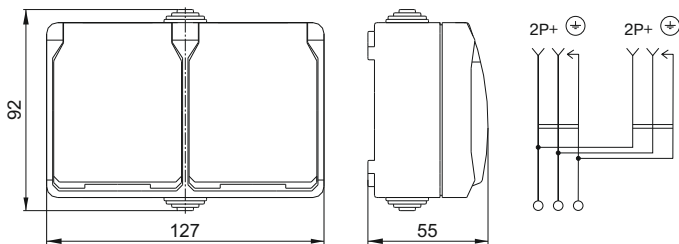


Наименование показателя / Parameter name / Көрсеткіштің атауы	Значение для розетки / Value for socket / Розеткаға арналған мән			
	PC620-3-ФСр	PC620-3-ФБ	PC622-3-ФСр	PC622-3-ФБ
Тип / Type	2P+			
Сечение присоединяемых проводников / Cross-section of the connected conductors / Жалғанатын сымдардың қимасы, мм ² / mm ²	1,5 ÷ 2x2,5			
Защитные шторки / Protective shutters / Қорғаныс перделері	+			
Цвет / Color / Түсі	серый / gray / сұр	белый / white / ақ	серый / gray / сұр	белый / white / ақ
Количество розеток, шт. / Amount of sockets, pcs. / Розеткалар саны, дана	1		2	
Комплектность / Complete set	Розетка – 1 шт. (дана); паспорт – 1 экз. (дана) / Socket – 1 pc; passport – 1 copy.			
Ремонтопригодность / Reparability / Жөндеуге жарамдылығы	Неремонтопригодны / Unrepairable / Жөндеуге жарамайды			
Утилизация / Disposal / Кәдеге жарату	По требованиям законодательства стран реализации / In accordance with the legislation in the territory of sale / Өткеру елінің аумағындағы заңнаманың талаптарына сәйкес			
Гарантия (со дня продажи), лет / Warranty (from the date of sale), years / Кепілдік (сатылған күннен бастап), жылдар	5			
Срок службы, лет / Service life, years / Қызмет ету мерзімі, жылдар	15			

Габаритные, присоединительные размеры и электрические схемы соединений розеток / Overall and connection dimensions and electrical diagrams of sockets / Розетканың габариттік және орнату өлшемдері және электрлік қосылу схемалары



PC620-3-FCp, PC620-3-ФБ



PC622-3-FCp, PC622-3-ФБ