|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Заказчик |  | № | Параметры БРП (PDU) |  |
| Наименование | PDU (Блок розеток вертикальный с базовый "МИК") | 1 | Типы розеток и их количество | IEC320 C19 Button anti falling Socket (6)  IEC320 C13 Button anti falling Socket (36) |
| Спецификация модель | MIK-2G-0U-16A-400-36-C13(LE)-6-C19(LE)-IEC309-16-3-N-B | 2 | Внутренняя соединительная линия | 14 AWG, 16 AWG, медный проводник |
| Сертификат EAC | ДА | 3 | Режим ввода питания | Кабель |
| Количество |  | 4 | Кабельная вилка | IEC60309 (16A 3P+N+E) IP44 |
| RoHS | ДА | 5 | Спецификация кабеля | 5\*2,5мм2\*1,8м |
| Пожелания |  | 6 | Расположение кабельного ввода | Верхний |
| Комплектация | | 7 | Крепление кабелей | PG-19 |
| 8 | Цвет | Черный |
| Комментарии | | 9 | Габариты (Д\*Ш\*В) | 1259\*52\*44.4 мм |
| 10 | Расстояние между центра ми креплений | 1912,5 мм |
| 11 | Длинна корпуса (без креплений) | 1908 мм |
| 12 | Тип установки | Установка на кронштейн, установка в кабельный органайзер |
| 13 | Направление установки | Вертикальная |
| 14 | Автоматы защиты | / |
| 15 | Контроллер | / |
| 16 | Номинальное напряжение и ток | 345-416 В, 16A |
| Чертеж | | | | |
|  | | | | |