

УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЕЙ ПИТАНИЯ

<p>МДМ 30- 2М05 05МУП Р</p>	<p>Расширенные функции*</p> <p>Конструктивное исполнение с уменьшенными размерами</p> <p>Усиленный корпус</p> <p>Группа по внешним воздействующим факторам (ВВФ) М - минус 60...85 °С Т - минус 60...105 °С</p> <p>Выходное напряжение канала 2, В</p> <p>Выходное напряжение канала 1, В</p> <p>Входное напряжение, В М – 230 В Р – 160 В Н – 110 В</p> <p>Количество каналов</p> <p>Номинальная выходная мощность</p> <p>Тип корпуса - серия «Мираж»</p> <p>Класс преобразования - постоянное напряжение в постоянное напряжение</p> <p>Модульное исполнение</p>
-----------------------------	---

*для модулей МДМ60-1Р, МДМ60-1УР, МДМ120-1Р, МДМ120-1УР, МДМ120-1ПР, МДМ120-1УПР, МДМ240-1ПР, МДМ240-1УПР, МДМ480-1ПР, МДМ480-1УПР – возможность параллельного соединения выходов, выносная обратная связь

Пример записи обозначения изделия при его заказе и в документации:

Модуль питания МДМ30-2М0505МУ БКЮС.436437.004 ТУ