

PMCprotego D.72/03E/0/C/2/208-480VAC

8176780

Technical Details at 3 x 400 V AC supply voltage: Permanent output current: 72 A; I_{max} (5 sec.) = 140 A; Power consumption in S1 operation: 50 kVA necessary accessories: brake resistor 10 OHM Additional options: - coated PCBs -Fan controller, card in Slot 2 -Expansion Card PMCprotego S1-2-C, card in Slot 3

Технические характеристики

| | |
|---|--------------|
| Согласования: | CE;TÜV |
| Опция 1 аппаратного обеспечения: | 0 = Без |
| Непрерывный выходной ток при 3 x 480 В: | 72.0 A |
| Версия прошивки: | 2 = EtherCat |
| Непрерывный выходной ток при 3 x 208 В: | 72.0 A |
| Непрерывный выходной ток при 3 x 400 В: | 72.0 A |
| Непрерывный выходной ток при 3 x 230 В: | 72.0 A |
| Тактовая частота на выходном каскаде: | 8 kHz |
| Пиковый ток: | 140.00 A |
| Пиковый выходной ток макс. 5 с: | 140.00 A |
| Питающее напряжение 2 (V): | 24 |
| Питающее напряжение, тип 2: | DC |
| Число безопасных выключений момента: | 2 |
| Число цифровых входов: | 4 |
| Число интерфейсов CANopen: | 1 |
| Программная опция: | 2 = Без |
| Размер по ширине: | 190.0 mm |
| Размер по высоте: | 386.0 mm |

| | |
|-------------------------|-----------|
| Размер по глубине: | 244.0 mm |
| Вес брутто: | 15650 g |
| Вес нетто: | 13150 g |
| Окружающая температура: | 0 - 40 °C |