



Моторный привод, 48В DC

Тип **+IZM-M48DC**
Каталог № **122730**

Программа поставок

| | | | |
|-----------------|--|--|--|
| Принадлежности | | | Выдвижной вариант монтажа |
| Принадлежности | | | Моторный привод |
| Применяемое для | | | IZM20, 32, 40, 63... IN20, 32, 40, 63... |
| указания | | | При заказе по отдельности для подсоединения требуется клеммный блок вспомогательных проводов IZM-SEC... При необходимости его также следует заказать. → Схема клеммных соединений: стр. 71 |

Технические характеристики

Номинальное управляющее напряжение источника питания

| | | | |
|----------------|-------|---|----|
| Пост. ток (DC) | U_s | V | 48 |
|----------------|-------|---|----|

Рабочий диапазон

| | | | |
|----------------------|------------|---------|------------------------|
| Напряжение натяжения | | $x U_s$ | |
| | втягивание | $x U_c$ | Согласно стандарту IEC |

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

| | | | |
|---|--|----|-----|
| Технические характеристики для подтверждения типа конструкции | | | |
| Мин. рабочая температура | | °C | -25 |
| Макс. рабочая температура | | °C | 70 |

Технические характеристики согласно ETIM 4.0

| | | | |
|---|--|---|-------------|
| Type of switch drive | | | Motor drive |
| Rated control supply voltage U_s at AC 50HZ | | V | 0 - 0 |
| Rated control supply voltage U_s at AC 60HZ | | V | 0 - 0 |
| Rated control supply voltage U_s at DC | | V | 48 - 48 |
| Voltage type for actuating | | | DC |