



Переключатель

Тип **M30C-FWKV**  
 Каталог № **187102**  
 Alternate Catalog No. **M30C-FWKV**





Программа поставок

|   |   |    |   |
|---|---|----|---|
| Ассортимент                                 |   |    | Плоская передняя сторона (отверстие 30,5 мм)                                      |
| Основная функция                            |   |    | Кнопочные переключатели   |
| установочный диаметр                        | ∅ | мм | 30.5  |
| Отдельное устройство/законченное устройство |   |    | Отдельное устройство  |
| конструктивное исполнение                   |   |    | с Т-образной ручкой<br>с фиксацией  |
| <b>Функция:</b>                             |   |    | # 60°   |
|   |   |    | 2 положения (положение V)   |
| Класс защиты                                |   |    | IP66  |
| рамка                                       |   |    | Металлическая рамка   |
| Подключение к SmartWire-DT                  |   |    | да<br>с разъемами SWD-RMQ   |
| указания                                    |   |    | Возможность изменения с фиксацией/без фиксации, с кодировочными деталями M22-XC-Y |

Технические характеристики

Общая информация

|  |              |               |  |
|--|--------------|---------------|--|
| Стандарты и предписания                |              |               | IEC/EN 60947<br>VDE 0660   |
| Механический срок службы               | Переключени: | $\times 10^6$ | > 0.1  |
| частота приведения в действие          | Переключени: | ч             | $\leq 2000$  |
| Рабочий момент                         |              | Нм            | $\leq 0.3$   |
| Стойкость к климатическим воздействиям |              |               | Влажный нагрев, постоянный, в соответствии с IEC 60068-2-78<br>Влажный нагрев, циклический, в соответствии с IEC 60068-2-30  |
| Класс защиты                           |              |               | IP66   |
| Температура окружающей среды           |              |               |  |
| разомкнут                              |              | °C            | -25 - +70  |
| Хранение                               |              | °C            | - 40 - + 80  |
| установочное положение                 |              |               | любая  |
| Удароустойчивость                      |              | g             | 15<br>Длительность ударного воздействия 11 мс<br>Полусинус<br>согл. IEC 60068-2-27   |
| Классификации перевозки                |              |               | DNV<br>GL  |
|  |              |               |   |

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 7.0

|   |    |        |
|---|----|--------|
| Low-voltage industrial components (EG000017) / Front element for selector switch (EC000222)   |    |        |
| Электротехника, электроника, системы автоматизации / Низковольтная коммутационная техника / Command and alarm device / Front element for selector switches (ecI@ss10.0.1-27-37-12-13 [AKF031014]) |    |        |
| Number of switch positions  |    | 2      |
| Type of control element   |    | Toggle |
| Suitable for illumination   |    | No     |
| Colour control element  |    | Black  |
| Colour indicator light cap  |    | Other  |
| Construction type lens  |    | Round  |
| Hole diameter   | mm | 30     |
| Width opening   | mm | 0      |
| Height opening  | mm | 0      |
| Switching function latching   |    | No     |
| Spring-return   |    | Yes    |
| With front ring   |    | Yes    |
| Material front ring   |    | Metal  |
| Colour front ring   |    | Chrome |
| Degree of protection (IP), front side   |    | IP66   |
| Degree of protection (NEMA)   |    | Other  |

## Апробации

|                             |  |  |
|-----------------------------|--|--|
| Product Standards           |  | IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking |
| UL File No.                 |  | E29184   |
| UL Category Control No.     |  | NKCR   |
| CSA File No.                |  | 012528   |
| CSA Class No.               |  | 3211-03  |
| North America Certification |  | UL listed, CSA certified   |
| Degree of Protection        |  | UL/CSA Type 3R, 4X, 12, 13   |

