



**Wyłącznik nadprądowy  
FB3-63 EVO 2P C 10A 10kA**

Kod zamówienia: FB3C2010

Kod EAN: 4779040150919

**Karta katalogowa**

| Dane techniczne                              |                              |
|--|------------------------------|
| Seria  | FB3-63 EVO                   |
| Funkcja                                      | MCB                          |
| Liczba biegunów                              | 2 P                          |
| Ilość zabezpieczonych biegunów               | 2                            |
| Prąd znamionowy Ie                           | 10 A                         |
| Rodzaj napięcia                              | AC                           |
| Technologia wyzwalacza                       | termomagnetyczny             |
| Charakterystyka wyzwalania                   | C                            |
| Kategoria użytkowania                        | A (zgodnie z EN/IEC 60947-2) |
| Funkcja izolacyjna                           | zgodnie z EN/IEC 60947-2     |
| Zgodność z normą                             | EN/IEC 60947-2               |
| Napięcie znamionowe łączeniowe Ue            | 230/400 V                    |
| Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Ics | 10 kA                        |
| Znamionowe napięcie izolacji Ui              | 500 V                        |
| Znamionowe napięcie udarowe wytrzymaewane Ue | 4 kV                         |
| Wskaźnik położenia styków                    | tak                          |
| Rodzaj napędu                                | dźwignia                     |
| Wskaźnik załączenia                          | tak, ON/OFF                  |
| Sposób mocowania                             | zatrzaski                    |
| Montaż na szynie DIN                         | 35x7.5                       |
| Wysokość                                     | 82 mm                        |
| Szerokość                                    | 36 mm                        |
| Głębokość                                    | 74 mm                        |
| Waga   | 0.234 kg                     |
| Trwałość mechaniczna                         | 20 000 cykli                 |
| Trwałość elektryczna                         | 10 000 cykli                 |
| Przekrój przewodu sztywnego                  | do 25 mm <sup>2</sup>        |
| Możliwość podłączenia szyny łączeniowej      | górn-dół (PIN, FORK)         |
| Możliwość dodatkowego wyposażenia            | tak                          |
| Moment dokręcający                           | 2.0 Nm                       |
| Czas reakcji                                 | ≤0.01 s                      |

| Warunki użytkowania         |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Stopień ochrony             | IP20 (zgodnie z IEC 60529)   |
| Stopień zanieczyszczenia    | 3 (zgodnie z EN/IEC 60947-2) |
| Wysokość nad poziomem morza | 0...2000 m                   |
| Temperatura pracy           | -25...+55 °C                 |
| Temperatura magazynowania   | -25...+70 °C                 |