

## WYŁĄCZNIK Z KLUCZEM CADET 3

440K-C21098

Wyłącznik kluczowy Cadet 3 2NC 1NO, klucz płaski, BBM

- Kompaktowy rozmiar
- 8 pozycji wejścia klucza
- Montaż zgodnie ze standardem DIN
- Zestyki 2 NC + 1NO



### OPIS PRODUKTU

Mały, elastyczny wyłącznik z kluczem, odpowiedni do mniejszych osłon. Cadet 3 ma dwa zestawy bezpieczeństwa do dwukanałowego podłączenia przekaźnika bezpieczeństwa, a także zestyk sygnałowy. Cadet 3 montuje się zgodnie ze standardem DIN i ma on osiem pozycji wejścia klucza, co umożliwia łatwy i elastyczny montaż. Wyłącznik dostępny jest z kluczem płaskim lub kątowym. Dostępny jest także zestaw GD2 zawierający elastyczny klucz oraz osłonę głowicy ze stali nierdzewnej dla bardziej wymagających aplikacji. Dopóki klucz znajduje się w wyłączniku (osłona zamknięta), zestawy bezpieczeństwa wyłącznika są zwarte.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>B10d</b>	2x10^6
<b>Częstotliwość max</b>	2 Hz
<b>Dopuszczenia</b>	CCC, CE, cULus, TÜV
<b>Funkcja styków</b>	2 NC+1 NO
<b>Maks. napięcie styku</b>	500 V
<b>Maks. prąd styku</b>	10 A
<b>Masa</b>	0,08 kg
<b>Materiał obudowy</b>	PTB
<b>Materiał: klucz</b>	Stal nierdzewna
<b>Max. temperatura pracy</b>	80 °C
<b>Min. napięcie/prąd zestyku</b>	5V/5mA
<b>Min. temperatura pracy</b>	-20 °C
<b>Montaż, obudowa</b>	2xM4
<b>MTTFd</b>	385 year
<b>Normy</b>	EN954-1, ENISO13849-1, EN1088, ISO12100, EN60947-5-1, EN60204-1, EN ISO 14119:2013

Podłączenie kabla	1xM16
Siła trzymania klucza	15 N
Stopień ochrony IP	IP67
Trwałość mechaniczna	>10x10 <sup>6</sup>
Zgodność z	EMC, LVD, MD



