

## WYŁĄCZNIK Z KLUCZEM ELF 3

440K-E33080

Wyłącznik kluczowy Elf 2NC, klucz płaski

- Idealny dla małych osłon
- Elastyczny, 8 pozycji wejścia klucza
- Małe wymiary
- 2 zestyki bezpieczeństwa NC



### OPIS PRODUKTU

Elf 3 to mały i bardzo elastyczny wyłącznik z kluczem, odpowiedni do mniejszych klap. Ma dwa zestyki bezpieczeństwa do dwukanałowego podłączenia z przekaźnikiem bezpieczeństwa. Dzięki obrotowej głowicy ma osiem pozycji wejścia klucza. 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), zestyki bezpieczeństwa wyłącznika są zamknięte.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>B10d</b>	2x10 <sup>^6</sup>
<b>Częstotliwość max</b>	2 Hz
<b>Dopuszczenia</b>	CCC, CE, cULus, TÜV
<b>Funkcja styków</b>	2 NC
<b>Maks. napięcie styku</b>	500 V
<b>Maks. prąd styku</b>	10 A
<b>Masa</b>	0,06 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
<b>Podłączenie kabla</b>	1xM16
<b>Siła trzymania klucza</b>	6 N
<b>Stopień ochrony IP</b>	IP67
<b>Trwałość mechaniczna</b>	>10x10 <sup>6</sup>
<b>Zgodność z</b>	EMC, LVD, MD



