

WYŁĄCZNIK Z KLUCZEM KP

200001

Wyłącznik kluczowy KP M20 2NC 1NO

- 4 pozycje wejścia klucza
- 3 lub 4 pola zestyków
- Wymienny blok zestyków
- Wymiary 52 mm x 98 mm
- Stopień ochrony IP67



OPIS PRODUKTU

Wyłącznik z kluczem KP to wyłącznik wykonany z poliestru, do drzwi i większych bramek. Wyłącznik dostępny jest z kluczem standardowym, płaskim oraz z 3 rodzajami kluczy elastycznych. Obrotowa głowica zapewnia 4 pozycje wejścia klucza. Wyłącznik KP ma standardowy rozstaw otworów do mocowania 40 mm i jest dostępny także z głowicą ze stali nierdzewnej. Dostępny jest też w wersji EX. Dopóki klucz znajduje się w wyłączniku (osłona zamknięta), zestyki bezpieczeństwa wyłącznika są zamknięte.

Występują też wersje specjalne tego wyłącznika, np: z siłą ryglowania 40N.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Aktywator	Bez klucza
ATEX	Nie
B10d	2.5 x 10 ⁶ przy obciążeniu 100 mA
Dopuszczenia	ISO 14119, EN60947-5-1, EN60204-1, ISO 13849-1, EN62061, UL 508
Maksymalna prędkość zblizania/wycofywania	600 mm/s
Materiał: głowica	Poliester
Materiał: obudowa	Poliester
Montaż	2 x M5
MTTFd	356 lat
Napięcie znamionowe izolacji	500V ac
Napięcie znamionowe udarowe wytrzymywane (Uimp)	2500V ac
PFHd	3.44 x 10 ⁻⁸
PL	e acc. ISO13849-1
Prąd termiczny (Ith)	5 A

Przyłącze kabla	M20
SIL	3 acc. EN62061
Stopień ochrony IP	IP67
Temperatura pracy	-25..80°C
Zestyki	2NC 1NO



