

WYŁĄCZNIK Z KLUCZEM KP-EX

200016

Wyłącznik kluczowy KP-Ex 3M 1NC 1NO

- ATEX
- Strefa 1, 21, 2, 22
- Obudowa: Poliester
- Zestyki 1NC 1NO, 2NC lub 2NC 2NO



OPIS PRODUKTU

Wyłącznik z kluczem KP-Ex to wyłącznik wykonany z poliestru, do drzwi i większych bramek. Wyłącznik dostępny jest z kluczem standardowym, płaskim oraz z 3 rodzajami kluczy elastycznych. Wyłącznik KP-Ex ma standardowy rozstaw otworów do mocowania 40 mm. Dopóki klucz znajduje się w wyłączniku (osłona zamknięta), zestyki bezpieczeństwa wyłącznika są zamknięte.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Aktywator	Bez klucza
ATEX	Tak
B10d	2.5 x 10 ⁶ przy obciążeniu 100 mA
Długość przewodu	3 m
Dopuszczenia	ISO 13849-1, ISO 14119, EN60204-1, EN62061, EN60947-5-1, UL 508
Droga do wymuszonego otwarcia zestyków	8 mm
Materiał: głowica	Poliester
Materiał: obudowa	Poliester
Montaż	2 x M5
MTTFd	356 lat
PL	up to PLe acc. ISO13849-1
Przyłącze kabla	Ex 3M
Roczne użycie	8 cykli na godzinę/24 godziny na dobę/365 dni
Stopień ochrony IP	IP67, IP69K
Temperatura pracy	-20°C +60°C
Zestyki	1NC 1NO

