



Przełącznik LB22BR-WHITE 22mm RING podśw. LED



Specjalnie zaprojektowana seria przycisków wytrzymująca ciężkie warunki pracy.

Dane techniczne:

Typ: Bistabilny - po wciśnięciu zostaje wciśnięty, nie odbija

Konektory: 6 pin ; wymiar 2,8 mm styk lutowany

Działanie: 1 styk NO + 1styk NC (styk zwierny + styk rozwierny)

Stopień ochrony: IP 67

Montaż: w otwór 22 mm

Materia: Stal nierdzewna

Napięcie zasilania podświetlenia: 9 - 24 V

Kolor podświetlenia: Biały

Napięcie pracy: 250 V

Prąd pracy: 2 A

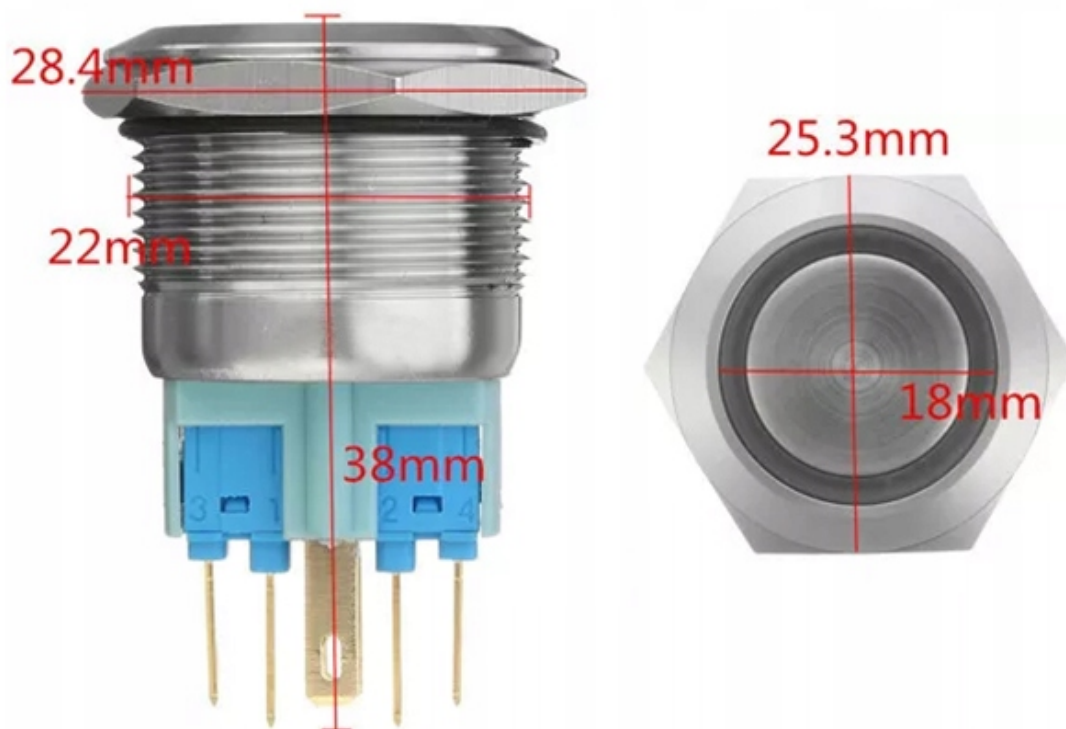
www.podzespoly-elektroniczne.pl

Zalety:

Żywotność elektryczna 40.000 godzin
Żywotność mechaniczna 1.000.000 cykli
Temperatura pracy: -30°C - +55°C
Estetyczny wygląd

Zastosowanie:

Windy, maszyny, samochody, tablice rozdzielcze, inne, uniwersalne



www.podzespoly-elektroniczne.pl

Robert Stępień Hurtownia Części Elektronicznych; Adres: ul. Wolumen 2, pawilon 71; 01-912 Warszawa; tel.: 601 296 402 / sklep@podzespoly-elektroniczne.pl