



Przeznaczenie produktu	Przełącznik sterowniczy, klucz - 2 pozycje LPFS32
Seria produktu	LPFS32
<b>Charakterystyka ogólna</b>	
Kolor	Czarny
Typ pozycji	Przełącznik
Materiał	Stop cynku i aluminium
Stopień ochrony według IEC	IP66, IP67 oraz IP69K
<b>Właściwości mechaniczne</b>	
Trwałość mechaniczna	cycles 1000000
Montaż	Bez adaptera montażowego
Adapter do montażu	LPXAU120M
<b>Dane techniczne UL</b>	
Stopień ochrony według UL	Typ 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K

**Warunki otoczenia**

Temperatura

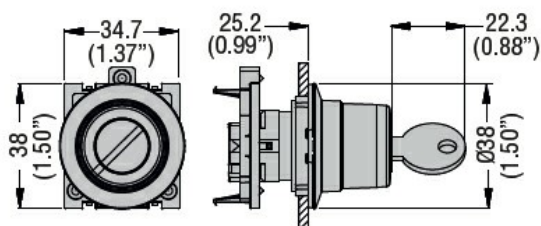
Temperatura pracy

min.	°C	-25
maks.	°C	+70

Temperatura składowania

min.	°C	-40
maks.	°C	+85

**Wymiary**



Key

**Certyfikaty i zgodność**

Zgodność

- CSA C22.2 n° 14
- IEC/EN/BS 60947-1
- IEC/EN/BS 60947-5-1
- UL508

Certyfikaty

cULus

**Klasyfikacja ETIM**

ETIM 8,0

EC002611 -  
Przełącznik  
sterujący