



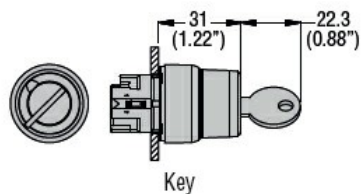
Przeznaczenie produktu	Przełącznik sterowniczy, klucz - 2 pozycje LPSS34
Seria produktu	LPSS34
<b>Charakterystyka ogólna</b>	
Kolor	Czarny
Typ pozycji	0 < 1, wyjęcie klucza w pozycji 0
Materiał	Stop cynku i aluminium
Stopień ochrony według IEC	IP66, IP67 oraz IP69K

<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

<b>Warunki otoczenia</b>	
Temperatura	
Temperatura pracy	min. °C -25 maks. °C +70
Temperatura składowania	min. °C -40 maks. °C +85

**Wymiary**



<b>Certyfikaty i zgodność</b>	
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