



Przeznaczenie produktu	Przełącznik sterowniczy, klucz - 3 pozycje
Seria produktu	LPFS33

Charakterystyka ogólna

Kolor	Czarny
Typ pozycji	Przełącznik

Materiał	Stop cynku i aluminium dla części metalowych, poliamid dla części z tworzywa sztucznego
----------	---

Stopień ochrony według IEC	IP66, IP67 oraz IP69K
----------------------------	-----------------------

Właściwości mechaniczne

Trwałość mechaniczna	cycles	1000000
----------------------	--------	---------

Montaż	Bez adaptera montażowego
--------	--------------------------

Adapter do montażu	LPXAU120M
--------------------	-----------

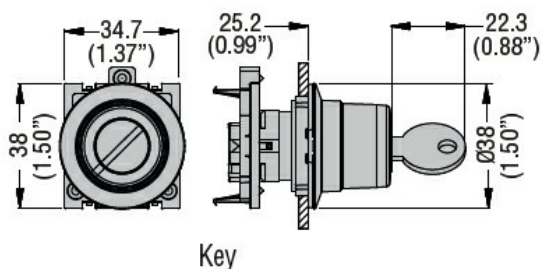
Dane techniczne UL

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



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