



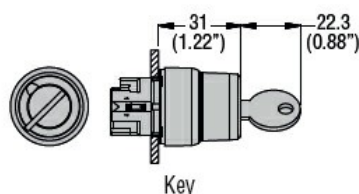
Przeznaczenie produktu	Przełącznik sterowniczy, klucz - 2 pozycje LPSS32
Seria produktu	LPSS32
Charakterystyka ogólna	
Kolor	Czarny
Typ pozycji	0 - 1, wyjęcie klucza w pozycji 0 i 1
Materiał	Stop cynku i aluminium
Stopień ochrony według IEC	IP66, IP67 oraz IP69K

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