



Przeznaczenie produktu	Przełącznik sterowniczy, klucz - 2 pozycje LPSS32		
Seria produktu	LPSS32		
<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		
<b>Warunki otoczenia</b>			
Temperatura	Temperatura pracy	min. °C	-25
		maks. °C	+70
	Temperatura składowania	min. °C	-40
		maks. °C	+85
<b>Wymiary</b>			
<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		
<b>Klasyfikacja ETIM</b>			
ETIM 8,0	EC002611 - Przełącznik sterujący		