



Przełączniki sterownicze, dźwignia długa - 2 pozycje LPFS22

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

### Charakterystyka ogólna

Kolor	Czarny
Typ pozycji	Przełącznik
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	

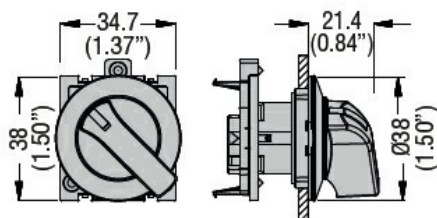
### Dane techniczne UL

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



Long lever

### 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