



Podświetlany
przełącznik - 2
pozycje
LPSSL12

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

Charakterystyka ogólna

Kolor	Niebieski
Typ pozycji	0 - 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

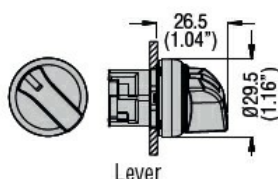
Temperatura pracy

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