



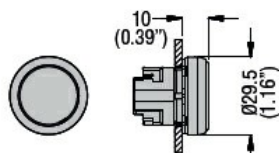
Przeznaczenie produktu	Przyciski dwustanowe LPSQ10
Seria produktu	LPSQ10
Charakterystyka ogólna	
Kolor	Biały
Typ pozycji	Przycisk kryty. Dwustanowy
Materiał	Stop cynku i aluminium
Stopień ochrony według IEC	IP66, IP67 oraz IP69K

Właściwości mechaniczne	
Siła zadziałania	kg-lb <0.5Kg / 1.1lb
Trwałość mechaniczna – przyciski dwustanowe	cycles 500000
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	EC000029 - Przycisk