



Przeznaczenie produktu	Przyciski dwustanowe LPSQ20
Seria produktu	LPSQ20
Charakterystyka ogólna	
Kolor	Niebieski
Typ pozycji	Przycisk wystający. 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	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