



Przyciski  
dwustanowe  
LPFQ10

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

**Charakterystyka ogólna**

Kolor	Czerwony
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

Adapter do montażu

Bez adaptera  
montażowego

LPXAU120M

**Dane techniczne UL**

Stopień ochrony według UL

Typ 1, 2, 3R, 4,  
4X, 12, 12K

**Warunki otoczenia**

Temperatura

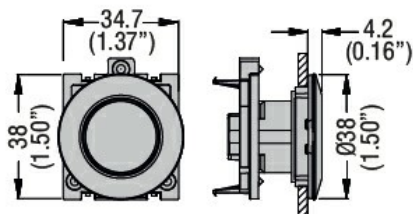
Temperatura pracy

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

EC000221 -  
Napęd przycisku  
sterowniczego