



Przyciski,
samoczynny
powrót, z
symbolem
LPFB11

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

Charakterystyka ogólna

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Kolor | Biały |
| Typ pozycji | Przycisk kryty |
| 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 z samoczynnym powrotem | cycles | 5000000 |

Montaż

Adapter do montażu LPXAU120M

Dane techniczne UL

Stopień ochrony według UL Typ 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K

Warunki otoczenia

Temperatura

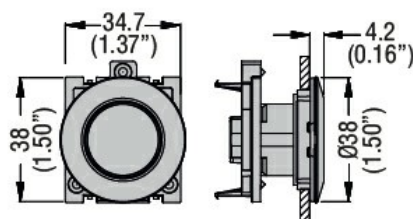
Temperatura pracy

| | | |
|-------|----|-----|
| 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

EC000221 -
Napęd przycisku
sterowniczego