



Buton cu puls pulsatoriu LPFB10

Denumirea produsului

Denumirea tipului de produs

Caracteristici generale

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Culoare | Galben |
| Tipul posturilor | Buton de apăsare |
| Material | Aliaj de aluminiu și zinc |
| grad de protecție IEC | IP66, IP67 și IP69K |

Caracteristici mecanice

| | | |
|------------------------------------------------------|--------|---------------------|
| Forța de acționare | kg-lb | <0.5Kg / 1.1lb |
| Durată de viață mecanică - actuatori cu retur cu arc | cycles | 5000000 |
| Fixare | | Fara baza de fixare |
| Adaptor de montare | | LPXAU120M |

Date tehnice UL

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Grad de protecție UL | Tip 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K |
|----------------------|------------------------------|

Conditii ambientale

Temperatura

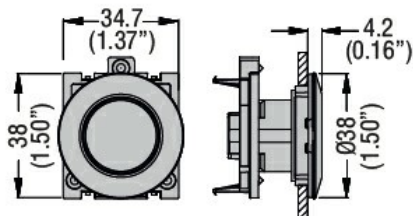
Temperatura de Operare

| | | |
|-----|----|-----|
| min | °C | -25 |
| max | °C | +70 |

Temperatura de depozitare

| | | |
|-----|----|-----|
| min | °C | -40 |
| max | °C | +85 |

Dimensiuni



Certificari si conformitate

Conformitate

CSA C22.2 n° 14
IEC/EN/BS 60947-1
IEC/EN/BS 60947-5-1
UL508

Certificate

cULus

Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC000221 -
Element frontal
pentru buton