



Denominazione del prodotto

Operatori pulsanti
ad impulso
LPFB20

Tipo

Caratteristiche generali

Colore

Bianco

Tipo di posizioni

Extended
pushbutton

Materiale

Alluminio e lega
di zinco

Grado di protezione (IEC)

IP66, IP67 e
IP69K

Caratteristiche meccaniche

Forza per azionamento

kg-lb <0.5Kg / 1.1lb

Durata meccanica - Pulsanti ad impulso

cycles 5000000

Fissaggio

Senza base di
fissaggio

Base di fissaggio

LPXAU120M

Dati tecnici UL

Grado di protezione (UL)

Type1, 2, 3R, 4,
4X, 12, 12K

Condizioni ambientali

Temperatura

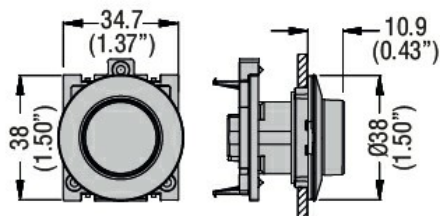
Temperatura di impiego

min	°C	-25
max	°C	+70

Temperatura di stoccaggio

min	°C	-40
max	°C	+85

Dimensioni



Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14

IEC/EN/BS 60947-1

IEC/EN/BS 60947-5-1

UL508

Omologazioni

cULus

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000221 -
Pulsante da
quadro