



Denominazione del prodotto Operatori pulsanti ad impulso
Tipo LPCB10

Caratteristiche generali

Colore Nero
Tipo di posizioni Flush pushbutton
Materiale Poliammide
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 LPXAU120
Peso prodotto g 25

Dati tecnici UL

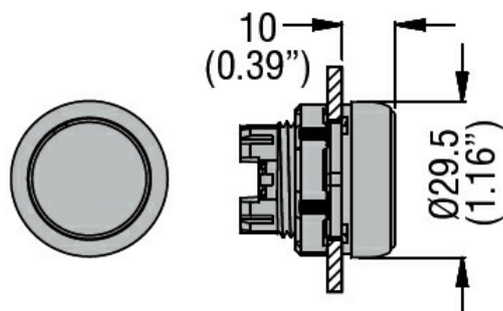
Grado di protezione (UL) Type1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K

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

CCC

cULus

EAC

RINA

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000221 -
Pulsante da
quadro