



Denominazione del prodotto

Operatori
selettori a leva
luminosi - 3
posizioni
LPCSL13

Tipo

Caratteristiche generali

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Colore | Rosso |
| Tipo di posizioni | 1 > 0 < 2 |
| Materiale | Poliammide |
| Grado di protezione (IEC) | IP66, IP67 e IP69K |

Caratteristiche meccaniche

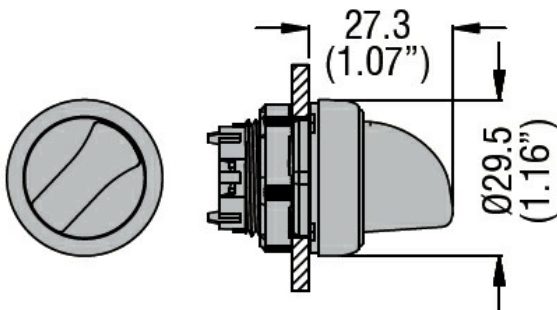
| | | |
|--------------------------|--------|---------------------------------|
| Durata meccanica | cycles | 1000000 |
| Fissaggio | | Senza base di fissaggio |
| Base di fissaggio | | LPXAU120 |
| Peso prodotto | g | 25 |
| Dati tecnici UL | | |
| Grado di protezione (UL) | | Type1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 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

EC000222 -
Switch da quadro