



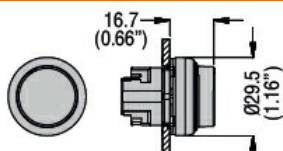
| | |
|--------------------------------|---|
| Denumirea produsului | Operator pas cu pas |
| Denumirea tipului de produs | LPSQ20 |
| Caracteristici generale | |
| Culoare | Roșu |
| Tipul posturilor | Buton extins. Împingeți pornire- împingere oprire |
| Material | Aliaj de aluminiu și zinc |
| grad de protecție IEC | IP66, IP67 și IP69K |

| | |
|---|------------------------|
| Caracteristici mecanice | |
| Forța de acționare | kg-lb <0.5Kg / 1.1lb |
| Durată de viață mecanică - actuatore cu dubla apasare | cycles 500000 |
| 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 | 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 | EC000029 - Buton comutator |