



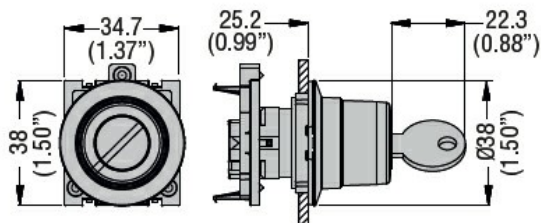
| | |
|-------------------------------|--|
| Przeznaczenie produktu | Przełącznik sterowniczy, klucz - 3 pozycje |
| Seria produktu | LPFS33 |
| Charakterystyka ogólna | |
| Kolor | Czarny |
| Typ pozycji | 1 - 0 - 2, wyjęcie klucza w pozycji 2 |
| Materiał | Stop cynku i aluminium |
| Stopień ochrony według IEC | IP66, IP67 oraz IP69K |

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Właściwości mechaniczne | |
| Trwałość mechaniczna | cycles 1000000 |
| Montaż | Bez adaptera montażowego |
| Adapter do montażu | LPXAU120M |

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Dane techniczne UL | |
| Stopień ochrony według UL | Typ 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K |

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Warunki otoczenia | |
| Temperatura | |
| Temperatura pracy | min. °C -25 maks. °C +70 |
| Temperatura składowania | min. °C -40 maks. °C +85 |

Wymiary



Key

Certyfikaty i zgodność

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

| | |
|-------------|-------|
| Certyfikaty | cULus |
|-------------|-------|

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC002611 -
Przełącznik
sterujący