



Przyciski dwuklawiszowe z samoczynnym powrotem – dwa kryte  
LPSB71

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

### Charakterystyka ogólna

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Kolor                      | Czarny/czerwony   |
| Typ pozycji                | Przycisk podwójny, oba kryte  |
| Materiał                   | Stop cynku i aluminium dla części metalowych, poliamid dla części z tworzywa sztucznego |
| Stopień ochrony według IEC | IP66, IP67 oraz IP69K   |

### Właściwości mechaniczne

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

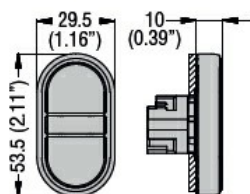
### Dane techniczne UL

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

### Warunki otoczenia

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

### Wymiary



### 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

EC000029 -  
Przycisk