



| | | | |
|--------------------------------|---|---------|--------|
| Przeznaczenie produktu | Podświetlany przełącznik - 3 pozycje LPCSL13 | | |
| Seria produktu | LPCSL13 | | |
| Charakterystyka ogólna | | | |
| Kolor | Niebieski | | |
| Typ pozycji | 1 - 0 - 2 | | |
| Materiał | Poliamid | | |
| Stopień ochrony według IEC | IP66, IP67 oraz IP69K | | |
| Właściwości mechaniczne | | | |
| Trwałość mechaniczna | cycles | 1000000 | |
| Montaż | Bez adaptera montażowego | | |
| Adapter do montażu | LPXAU120 | | |
| Masa | g | 25 | |
| 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 | | | |
| | | | |
| Certyfikaty i zgodność | | | |
| Zgodność | CSA C22.2 n° 14 | | |
| | IEC/EN/BS 60947-1 | | |
| | IEC/EN/BS 60947-5-1 | | |
| | UL508 | | |
| Certyfikaty | CCC | | |

cULus

EAC

RINA

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC000222 -
Napęd
przełącznika
obrotowego