

Przełączniki, pokrętło krótkie



LPC S1...

Kod zamówienia	Typ pozycji	Ilość w opak. szt.	Masa [kg]
2 pozycje (bez adaptera).			
LPC S120		10	0,037
LPC S121		10	0,037
3 pozycje (bez adaptera).			
LPC S130		10	0,037
LPC S131		10	0,037
LPC S132		10	0,037
LPC S133		10	0,037

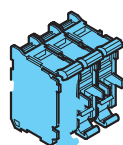
Przełączniki, z kluczem



LPC S3...

Kod zamówienia	Typ pozycji	Ilość w opak. szt.	Masa [kg]
2 pozycje (bez adaptera).			
LPC S320		10	0,060
LPC S320R ❶		1	0,060
LPC S321		10	0,060
LPC S321R ❶		1	0,060
LPC S340		10	0,060
LPC S340R ❶		1	0,060
3 pozycje (bez adaptera).			
LPC S330		10	0,060
LPC S330R ❶		1	0,060
LPC S331		10	0,060
LPC S331R ❶		1	0,060
LPC S332 ❷		10	0,060
LPC S332R ❶❷		1	0,060
LPC S333 ❷		10	0,060
LPC S333R ❶❷		1	0,060
LPC S350		10	0,060
LPC S350R ❶		1	0,060
LPC S360		10	0,060
LPC S360R ❶		1	0,060
LPC S370 ❷		10	0,060
LPC S370R ❶❷		1	0,060
LPC S380 ❷		10	0,060
LPC S380R ❶❷		1	0,060
LPC S390 ❷		10	0,060
LPC S390R ❶❷		1	0,060

❶ Dostępne są wersje z różnym typem klucza. Należy uzupełnić kod zamówienia o odpowiednią kombinację cyfr i liter. Dostępne wersje: 421E, 458A, 520E, 3131A, 3433E. Przykład pełnego kodu: LPC S320 R421E.
❷ Produkty tylko na specjalne zamówienie.



Zestyki		1	2	3
A		—	—	—
B		●	●	●

Charakterystyka robocza

- dowolna pozycja montażowa
- wykonanie standardowe z kodem klucza nr 455
- warunki otoczenia pracy:
 - temperatura pracy: -25...+70°C
 - temperatura składowania: -40...+85°C
- stopień ochrony:
 - według IEC/EN: IP66, IP67 i IP69K
 - według UL: typ 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K

Materiał

Poliamid.

Właściwości mechaniczne

Trwałość mechaniczna: 1 000 000 cykli.

Adapter montażowy

Zobacz strona 7-20.

Typ: LPX AU120.

Przełączniki montuje się w otworze Ø22mm przy użyciu gwintowanej nakrętki (Tmax = 2,3Nm), również na pokrywie obudowy LPZ. Adapter montuje się zatrzaskowo na przełączniku.

Zestyki

Zobacz strony 7-20, 7-23 lub 7-24.

Typ	Zaciski
-----	---------

Montaż na zatrzaski na adapterze montażowym LPX AU120 (należy zakupić osobno).

Istnieje możliwość zamontowania do 6 zestyków:

2 po lewej, 2 w środku i 2 po prawej stronie lub 3 po prawej i 3 po lewej stronie. Można też zamontować po 3 zestyki dla każdego operatora wewnątrz obudowy LPZ.

1NO	LPX C10	śrubowe
	LPX CF10	Faston
	LPX CS10	sprężynowe
1NOO	LPX C10A	śrubowe
1NC	LPX C01	śrubowe
	LPX CF01	Faston
	LPX CS01	sprężynowe
1NCP	LPX C01D	śrubowe

Montaż na tylnej pokrywie obudowy LPZ. Zobacz przykład na stronie 7-27.

W obudowie można zamontować po 3 zestyki dla każdego operatora.

1NO	LPX CB10	śrubowe
1NC	LPX CB01	śrubowe

Załączanie zestyków centralnych ze stykami bocznymi w standardzie.



Możliwość wyboru przez klienta sposobu zadziałania zestyku centralnego (wraz z prawym lub lewym) poprzez proste wyciągnięcie blokady; należy zapoznać się z instrukcją dostępną na naszej stronie: www.LovatoElectric.pl

Pozycje

- Pozycja stabilna
- Pozycja niestabilna
- Pozycja wyciągania klucza

Kąty

2 pozycje



3 pozycje



Wykonania specjalne

Na specjalne zamówienie dostępne są wersje z kolorowymi kluczami. Należy skontaktować się z naszym Serwisem Klienta (tel. 71 7979 010, email: info@LovatoElectric.pl).

Certyfikaty i zgodności

Uzyskane certyfikaty: cULus, EAC, CCC, RINA. Zgodne z normami: IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-5-1, UL508, CSA C22.2 nr 14.