

LK \ 293 Koncový spínač (plast) nouzového vypnutí



Složení objednávacího kódu

LK\293

Parametry

Rated voltage	Noninductive Load (A)				Inductive Load (A)			
	Resistance Load		Lamp Load		Inductive Load		Motor Load	
	NC	NO	NC	NO	NC	NO	NC	NO
125VAC	10		3	1.5	10		5	2.5
250VAC	10		2.5	1	10		3	1.5
400VAC	10		1.5	0.8	3		1.5	0.8
8VDC	10		6	3	10		6	6
14VDC	10		6	3	10		6	6
30VDC	6		4	3	6		4	4
125VDC	0.8		0.2	0.2	0.8		0.2	0.2
250VDC	0.4		0.1	0.1	0.4		0.1	0.1

Technické data

Parametry	A 240VAC (A300)
Teplota prostředí	-10 ... +70°C (bez námrazy)
Stupeň ochrany	IP65
Jmenovité izolační napětí U_i	400V
Odpor izolace	100mΩ min. (při 500VDC)
Rychlost připojení	0.1m ~0.5m/s
Frekvence	30 operací za minutu
Odolnost proti nárazům	Mechanické (přibližně). 1 000 m / s2 100 G'S) Elektrické (přibližně). 300 m / s2 30G'S)
Vlhkost	< 95% RH
Odolnost	Mechanické: 10 000 000 operací za minutu. Elektrické: 150 000 operací / minutu
Dielektrická odolnost	AC2500V/Umip 4KV

Příslušenství

LK \ 291-H hlavice nouzového vypnutí pro koncový spínač

Rozměry

