



Denumirea produsului	Buton cu dublă atingere, indicator alb cu retur cu arc - Două butoane de apăsare		
Denumirea tipului de produs	LPCBL7123+LPXAU120		
Caracteristici generale			
Culoare	Verde/Roșu		
Tipul posturilor	Atingere dublă cu două butoane de apăsare		
grad de protecție IEC	IP66, IP67 și IP69K		
Caracteristici electrice			
Tensiune nominală de izolație Ui IEC/EN	V	690	
Curent termic convențional în aer liber Ith IEC	A	10	
Tensiune de alimentare (AC)	V	185...265	
Tensiune de alimentare (DC)	V	185...265	
Conductivitate	1mA 5V		
Desemnare UL/CSA și IEC/EN 60947-5-1	A600 Q600		
Curent de funcționare AC15			
	12V	A	6
	24V	A	6
	48V	A	6
	120V	A	6
	240V	A	3
	400V	A	1.9
	480V	A	1.5
	500V	A	1.4
	600V	A	1.2
Curent de funcționare DC13			
	12V	A	3
	24V	A	3
	48V	A	1.5
	125V	A	0.55
	250V	A	0.27
	440V	A	0.15
	500V	A	0.13
	600V	A	0.1
Rezistența la contact		mΩ	≤20
Operațiuni			
Durata de viață electrică		hours	100000
Caracteristici mecanice			
Forța de acționare		kg-lb	<0.5Kg / 1.1lb
Durata de viață mecanică		cycles	1000000
Terminale Borne șurub		Șurub	
Secțiunea dirijorului	IEC		
		max	mm ² 1 or 2 / 2.5
Adaptor de montare		LPXAU120	
Date tehnice UL			
Grad de protecție UL		Tip 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K	
Condiții ambientale			
Temperatura	Temperatura de Operare		
		min	°C -25
		max	°C +70
	Temperatura de depozitare		
		min	°C -40
		max	°C +85
Certificări și conformitate			
Conformitate	CSA C22.2 n° 14		
	IEC/EN/BS 60947-1		
	IEC/EN/BS 60947-5-1		

KIT PLASTIC DOUBLE-TOUCH ACTUATOR, SPRING RETURN, WHITE INDICATOR, 2 FLUSH PUSHBUTTONS, GREEN RED/1 0 WITH MOUNTING ADAPTER AND 2 CONTACT ELEMENTS, 1NO+1NC. SCREW TERMINATION. LED INTEGRATED LAMP-HOLDER, STEADY LIGHT, 185...265VAC

Certificate	UL508
	CCC
	cULus
	EAC
	RINA