



Denumirea produsului	Buton cu dublă atingere, indicator alb cu retur cu arc - Un buton extins și unul înroscat		
Denumirea tipului de produs	LPCBL7223+LPXAU120		
Caracteristici generale			
Culoare	Verde/Roșu		
Tipul posturilor	Atingere dublă cu un buton extins și unul înroscat		
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		

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

IEC/EN/BS 60947-1

IEC/EN/BS 60947-5-1

UL508

Certificate

CCC

cULus

EAC

RINA