



Denumirea produsului	Buton cu dublă atingere, indicator alb cu retur cu arc - Un buton extins și unul înroscat		
Denumirea tipului de produs	LPCBL7224+LPXAU120		
Caracteristici generale			
Culoare	alb negru		
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	12...30	
Tensiune de alimentare (DC)	V	12...30	
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, WHITE BLACK/I 0 WITH MOUNTING ADAPTER AND 2 CONTACT ELEMENTS, 1NO+1NC. SCREW TERMINATION. LED INTEGRATED LAMP-HOLDER, STEADY LIGHT, 12...30VAC/DC

IEC/EN/BS 60947-1

IEC/EN/BS 60947-5-1

UL508

Certificate

CCC

cULus

EAC

RINA