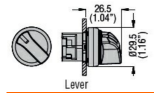
## electric OPERATORE SELETTORE LUMINOSO SERIE PLATINUM METALLICA Ø22MM, 2 POSIZIONI, 0 - 1. BIANCO

**ENERGY AND AUTOMATION** 



Denominazione del pro	odotto			Operatori selettori a leva luminosi - 2
Tipo				posizioni LPSSL12
Caratteristiche generali				LF33L12
Colore	•			Bianco
Tipo di posizioni				0 - 1
Materiale				Alluminio e lega di zinco
Grado di protezione (IE	EC)			IP66, IP67 e IP69K
Caratteristiche meccan	niche			
Durata meccanica			cycles	1000000
Fissaggio				Senza base di fissaggio
Base di fissaggio				LPXAU120M
Dati tecnici UL				
Grado di protezione (UL)				Type1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K
Condizioni ambientali				
Temperatura				
	Temperatura di impiego			
		min	°C	-25
		max	°C	+70
	Temperatura di stoccaggio	_		
		min	°C	-40
Dimensioni		max	°C	+85
Dimensioni				



## Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14 IEC/EN/BS 60947-1 IEC/EN/BS 60947-5-1

**UL508** 

Omologazioni

cULus

## Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC002611 -Interruttore di comando





electric OPERATORE SELETTORE LUMINOSO SERIE PLATINUM METALLICA Ø22MM, 2 POSIZIONI, 0
- 1. BIANCO

ENERGY AND AUTOMATION