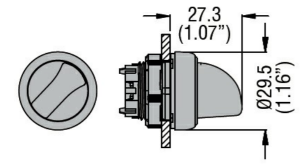
## OPERATORE SELETTORE LUMINOSO Ø22MM SERIE PLATINUM PLASTICA CROMATA, 2 POSIZIONI, 0 < 1. BIANCO



Denominazione del prodotto				Operatori selettori a leva luminosi - 2 posizioni LPCSL12
Tipo				LPCSL12
Caratteristiche generali Colore				Bianco
				0 < 1
Tipo di posizioni				Poliammide
Materiale				
Grado di protezione (IEC)				IP66, IP67 e IP69K
Caratteristiche mecca	ıniche			
Durata meccanica			cycles	1000000
Fissaggio				Senza base di fissaggio
Base di fissaggio				LPXAU120
Peso prodotto			g	25
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
		max	°C	+85
Dimensioni				

# Dimensioni



## Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14

IEC/EN/BS 60947-1

IEC/EN/BS 60947-5-1

UL508

### Omologazioni



#### LPCSL1218

## OPERATORE SELETTORE LUMINOSO Ø22MM SERIE PLATINUM PLASTICA CROMATA, 2 POSIZIONI, 0 < 1. BIANCO

CCC		
cULus		
EAC		
RINA		

Classificazione ETIM

ETIM 8.0 EC000222 - Switch da quadro