



Denominazione del prodotto	Operatori selettori a leva luminosi - 3 posizioni 8LM2TSL1
Tipo	

Caratteristiche generali

Colore	Giallo
Tipo di posizioni	Posizione mantenuta
Materiale	Alluminio e lega di zinco
Grado di protezione (IEC)	IP40

Caratteristiche elettriche

Potenza max	W	1.2
-------------	---	-----

Caratteristiche meccaniche

Forza per azionamento	kg-lb	0.8kg/1.7lb
Durata meccanica	cycles	300000
Base di fissaggio		LM2TAU120
Peso prodotto	g	25

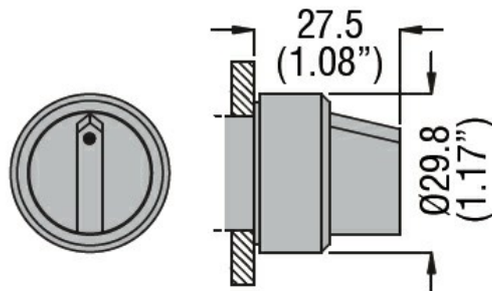
Dati tecnici UL

Grado di protezione (UL)	Type 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K
--------------------------	-------------------------------

Condizioni ambientali

Temperatura	Temperatura di impiego	min	°C	-25
		max	°C	+60
	Temperatura di stoccaggio	min	°C	-40
		max	°C	+70

Dimensioni



Omologazioni e conformità

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

UL508

Omologazioni

CCC

cULus

EAC

LROS

RINA
