OPERATORE PULSANTE A FUNGO Ø22MM SERIE 8LM, AD AGGANCIO, SGANCIO A ROTAZIONE, Ø40MM. PER ARRESTO SEMPLICE. ROSSO



Operatori pulsanti a fungo -ad aggancio, sgancio a rotazione, Ø40mm per arresto semplice 8LM2TB634

Denominazione del prodotto

Tipo

Caratteristiche generali		
Colore		Rosso
Materiale		Alluminio e lega di zinco
Grado di protezione (IEC)		IP66
Caratteristiche meccaniche		
Forza per azionamento	kg-lb	0.8kg/1.7lb
Durata meccanica - Pulsanti ad impulso	cycles	1000000
Durata meccanica - Pulsanti ad aggancio	cycles	300000
Base di fissaggio		LM2TAU120
Peso prodotto	g	54
Dati tecnici UL		

Grado di protezione (UL)

Type 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K

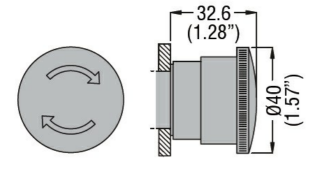
Condizioni ambientali

Temperatura

Temperatura di impiego

remperatura 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



8LM2TB6344

OPERATORE PULSANTE A FUNGO Ø22MM SERIE 8LM, AD AGGANCIO, SGANCIO A ROTAZIONE, Ø40MM. PER ARRESTO SEMPLICE. ROSSO

	IEC/EN 60947-5-1	
	UL508	
Omologazioni		
	CCC	
	cULus	
	EAC	
	LROS	
	RINA	