

OPERATORE PULSANTE A FUNGO Ø22MM SERIE PLATINUM PLASTICA CROMATA, AD AGGANCIO, SGANCIO A ROTAZIONE, Ø40MM. PER ARRESTO SEMPLICE. NERO



Denominazione del prodotto

Tipo

Operatore
pulsante a fungo,
ad aggancio
sgancio a
rotazione Ø
40mm
LPCB634

Caratteristiche generali		
Colore		Nero
Tipo di posizioni		Pulsante a fungo
Materiale		Poliammide
Grado di protezione (IEC)		IP66, IP67 e IP69K
Caratteristiche meccaniche		
Forza per azionamento	kg-lb	<0.5Kg / 1.1lb
Durata meccanica - Pulsanti ad impulso	cycles	5000000
Durata meccanica - Pulsanti ad aggancio	cycles	300000
Base di fissaggio		LPXAU120
Peso prodotto	g	46
Dati tecnici UL		
Grado di protezione (UL)		Type1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K

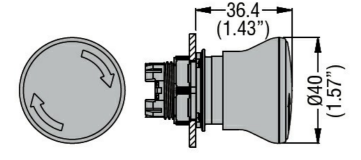
Condizioni ambientali

Temperatura

Temperatura di impiego

remperatura di imprego				
	min	°C	-25	
	max	°C	+70	
Temperatura di stoccaggio				
	min	°C	-40	
	max	°C	+85	

Dimensioni



Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14

IEC/EN/BS 60947-1

IEC/EN/BS 60947-5-1



ENERGY AND AUTOMATION

LPCB6342

OPERATORE PULSANTE A FUNGO Ø22MM SERIE PLATINUM PLASTICA CROMATA, AD AGGANCIO, SGANCIO A ROTAZIONE, Ø40MM. PER ARRESTO SEMPLICE. NERO

	UL508
Omologazioni	
	CCC
	cULus
	EAC
	RINA
Classificazione ETI	M.

Classificazione ETIN

ETIM 8.0

EC001038 -Telaio per pulsante a fungo