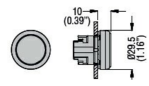
OPERATORE PULSANTE AD IMPULSO SERIE PLATINUM METALLICA Ø22MM, RASATO, ROSSO



Denominazione del prodotto				Operatori pulsanti ad impulso
Tipo				LPSB10
Caratteristiche genera	li			
Colore				Rosso
Tipo di posizioni				Flush pushbutton
Materiale				Alluminio e lega di zinco
Grado di protezione (IEC)				IP66, IP67 e IP69K
Caratteristiche meccai	niche			
Forza per azionamento			kg-lb	<0.5Kg / 1.1lb
Durata meccanica - Pulsanti ad impulso			cycles	5000000
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
		max	°C	+85
Dimensioni [mm (in)]				

Dimensioni [mm (in)]



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

EC000221 -Pulsante da quadro