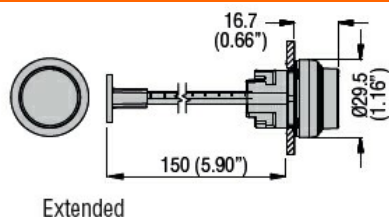




Denominazione del prodotto	Pulsanti per azionamento meccanico, ad impulso LPSR20		
Tipo	LPSR20		
Caratteristiche generali			
Colore	Rosso		
Tipo di posizioni	Mechanical reset button		
Materiale	Corpo del pulsante realizzato in zama. Parti plastiche in poliammide		
Grado di protezione (IEC)	IP66, IP67 e IP69K		
Caratteristiche meccaniche			
Durata meccanica	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



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

EC000029 -
Pulsante