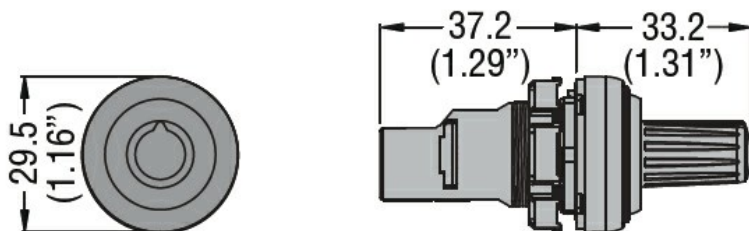
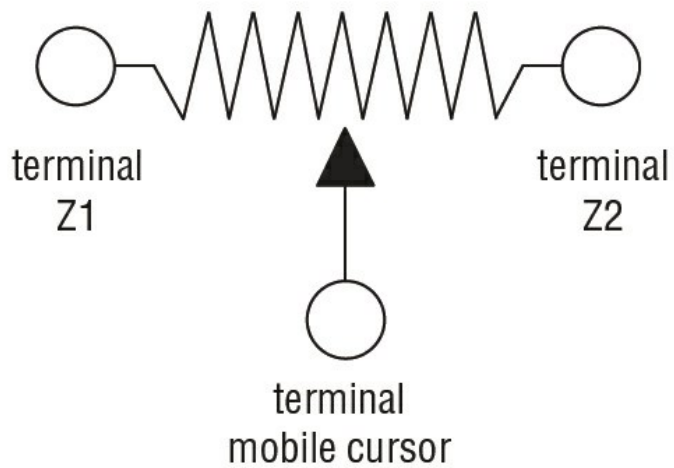




Denominazione del prodotto	Potenziometri monoblocco. LPCPA		
Tipo	LPCPA		
<b>Caratteristiche generali</b>			
Valore di resistenza	Ω	10	
Materiale	Poliammide - Materiale resistente: cermet		
Grado di protezione (IEC)	IP66, IP67, IP96K frontale; IP20 sul retro		
<b>Caratteristiche elettriche</b>			
Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V	250VAC	
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)	kV	4	
Potenza max	W	1	
<b>Caratteristiche meccaniche</b>			
Corsa meccanica	°	290	
Peso prodotto	g	40	
<b>Dati tecnici UL</b>			
Grado di protezione (UL)	1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K sul fronte		
<b>Condizioni ambientali</b>			
Temperatura	Temperatura di impiego	min	°C -25
		max	°C +70
	Temperatura di stoccaggio	min	°C -40
		max	°C +85
<b>Tolleranze e protezioni</b>			
Tolleranza resistenza	%	±10%	
<b>Dimensioni</b>			



**Schemi elettrici**



### Omologazioni e conformità

#### Conformità

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-5-1

#### Omologazioni

cULus