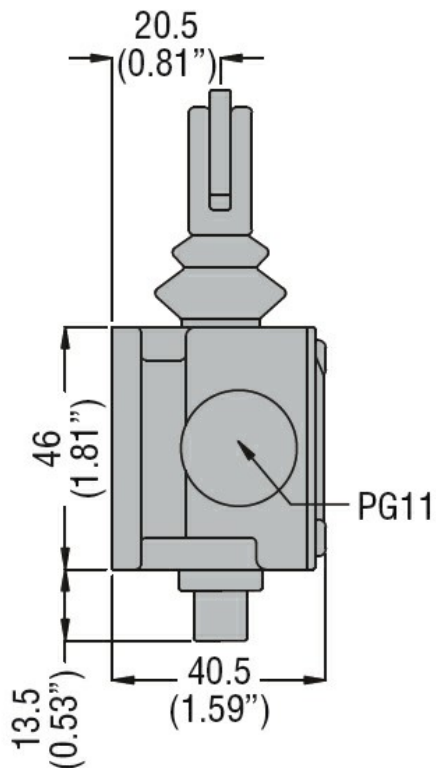
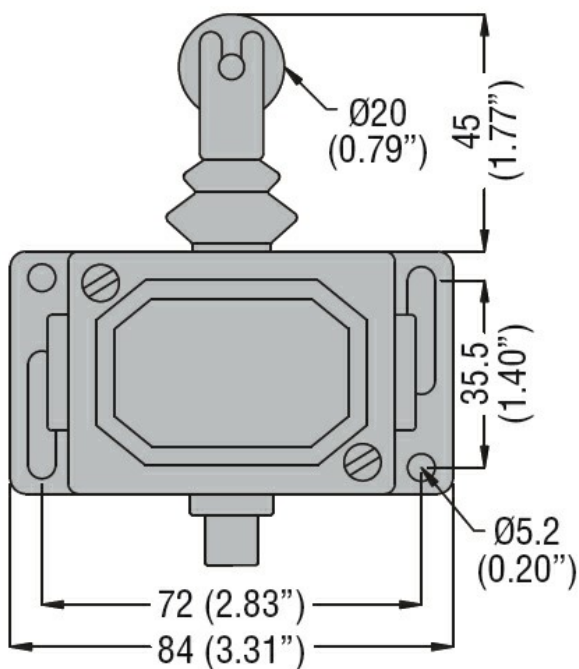
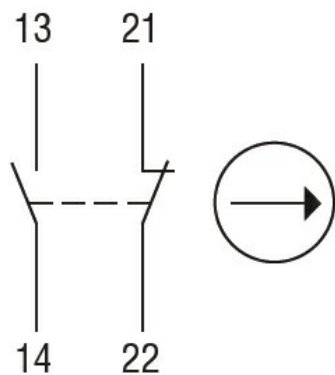




Denominazione del prodotto	Ad asta con rotella				
Tipo	PLN...R				
Caratteristiche generali					
Materiale	Custodia: Lega di alluminio-zinco				
Caratteristiche dei contatti					
Tipo di contatto	1NA+1NC				
Corrente convenzionale termica I_{th}	A	10			
Tensione nominale di isolamento U_i	V	400			
Protezione contro cortocircuito con fusibili	Class/A	Fusibile rapido 10 gG / SC			
Corrente convenzionale termica in aria libera I_{th} IEC	A	10			
Resistenza per polo (valore medio)	$m\Omega$	<10			
Caratteristiche meccaniche					
Fissaggio testa azionatore	Fissi				
Coppia di serraggio (Max)	Fissaggio finecorsa				
	Nm	2.5			
	I_{bin}	22.1			
Sezione dei conduttori					
AWG/Kcmil	max 14				
IEC	max	mm^2	2.5		
Connessione cablaggio	Terminale a vite con morsetto				
Tipo ingresso cavi	PG11				
Peso prodotto	g	230			
Manovre					
Durata meccanica	cycles	>10000000			
Manovra meccanica	cycles/h	3600			
Condizioni ambientali					
Temperatura	Temperatura di impiego				
	min	$^{\circ}C$	-25		
	max	$^{\circ}C$	+70		
Temperatura di stoccaggio	min	$^{\circ}C$	-40		
	max	$^{\circ}C$	+70		
Tolleranze e protezioni					
Grado di protezione	Custodia	IP40			
Dimensioni					



Schemi elettrici



1NO + 1NC

Omologazioni e conformità

Conformità

EN 81-1.
IEC/EN 60947-1
IEC/EN 60947-5-1

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000030 -
Interruttore
finecorsa