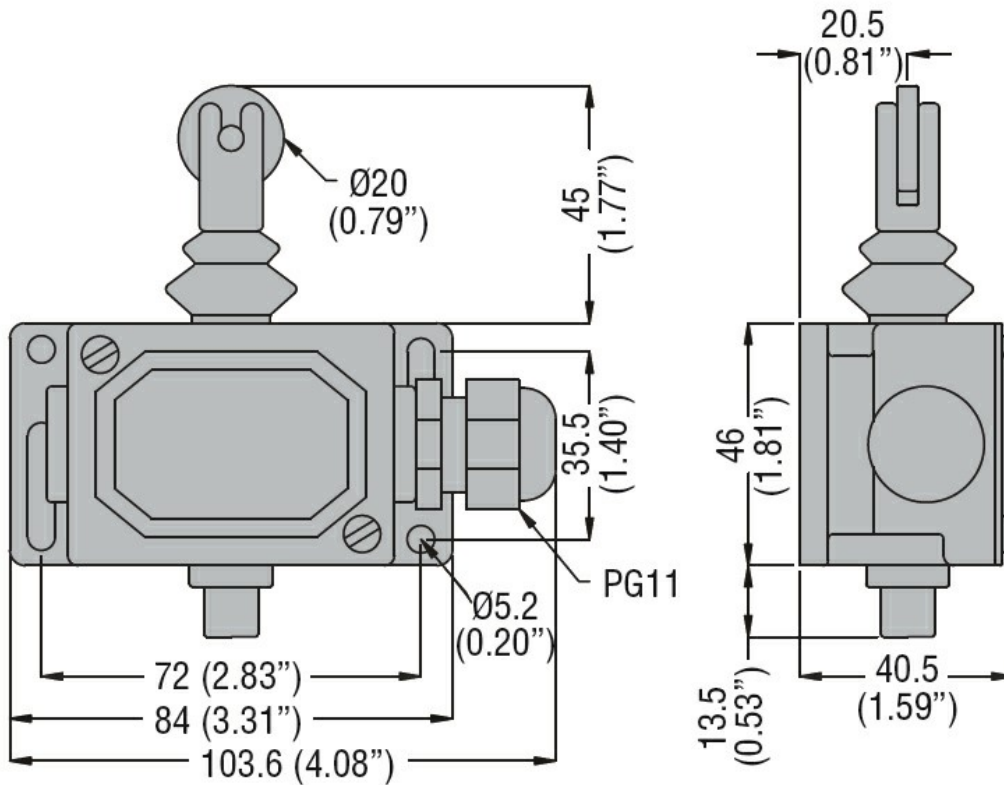
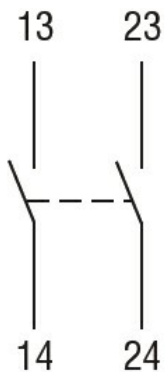




Denominazione del prodotto				Ad asta con rotella
Tipo				PLN...R
Caratteristiche generali				
Materiale			custodia	Leghe di alluminio-zinco
Caratteristiche dei contatti				
Tipo di contatto				2NA
Corrente convenzionale termica I _{th}			A	10
Tensione nominale di isolamento U _i			V	400
Protezione da 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)			mΩ	<10
Caratteristiche meccaniche				
Fissaggio testa azionatore				Fissi
Coppia di serraggio (Max)	Fissaggio finecorsa			
			Nm	2.5
			lbin	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 con pressacavo
Peso prodotto			g	230
Manovre				
Durata meccanica			cycles	>10000000
Manovra meccanica			cycles/h	3600
Condizioni ambientali				
Temperatura	Temperatura di impiego			
			min	°C -25
			max	°C +70
	Temperatura di stoccaggio			
			min	°C -40
			max	°C +70
Tolleranze e protezioni				
Grado di protezione			Custodia	IP65
Dimensioni				



Schemi elettrici



2NO

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