

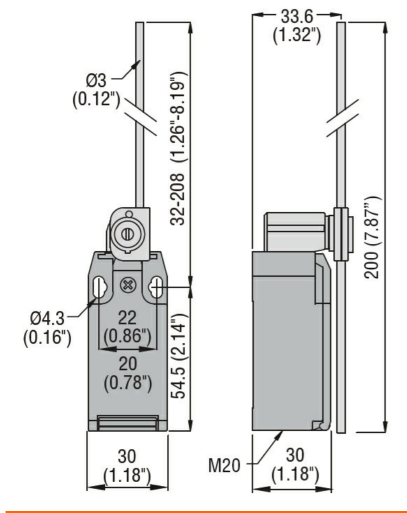
## FINECORSA SERIE K, A LEVA CON ASTA REGOLABILE, 1 INGRESSO DAL BASSO PER CAVO. DIMENSIONI SECONDO EN 50047, CUSTODIA PLASTICA, CONTATTI 1NA+1NC LENTO SOVRAPPOSTI. ASTA IN PLASTICA

Denominazione del prodotto				Asta regolabile
Tipo				KBL
Caratteristiche generali				
Materiale		custodia		Polimero
				termoplastico Lega di alluminio-
		asta		zinco
Caratteristiche dei conta	atti			
Tipo di contatto				1NA+1NC lento sovrapposto
Corrente convenzionale	e termica Ith		Α	10
Designazione secondo IEC/EN 60947-5-1				A600 Q300
Tensione nominale di is	olamento Ui		V	690
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)			kV	6
Classe di isolamento				11
Protezione da contro cortocircuito con fusibili			Class/A	Fusibile rapido 10 gG / SC
Velocità di commutazione				_
		min	m/s	0.5
		max	m/s	1.5
Corrente convenzionale termica in aria libera Ith IEC			Α	10
Resistenza per polo (valore medio)			mΩ	<10
Caratteristiche meccaniche Fissaggio testa azionatore				A baionetta
Forza di azionamento	ore			A baloriella
i orza di azionamento			Ncm	3
			ozin	4.25
Coppia di serraggio (Max)				
	Fissaggio finecorsa			
			Nm	2.5
			lbin	22.1
	Terminali			
			Nm	0.8
	Figuration vite del concrebio evete die		lbin	7
	Fissaggio vite del coperchio custodia		Nm	0.8
			lbin	7
Sezione dei conduttori			10111	<u>'</u>
	AWG/Kcmil			
		min		16
		max		14
	IEC			
		min	mm²	1or 2
		max	mm²	2.5



FINECORSA SERIE K, A LEVA CON ASTA REGOLABILE, 1 INGRESSO DAL BASSO PER CAVO. DIMENSIONI SECONDO EN 50047, CUSTODIA PLASTICA, CONTATTI 1NA+1NC LENTO SOVRAPPOSTI. ASTA IN PLASTICA

			\P(\cdot\) = \cdot\ \cd
Connessione cablaggio			Vite con serrafilo
			autosollevante
Tipo ingresso cavi			M20 sul fondo
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			
	Terminali		IP20
	Custodia		IP65
Grado di inquinamento			3
Dimensioni			

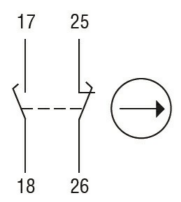


Schemi elettrici



FINECORSA SERIE K, A LEVA CON ASTA REGOLABILE, 1 INGRESSO DAL BASSO PER CAVO. DIMENSIONI SECONDO EN 50047, CUSTODIA PLASTICA, CONTATTI 1NA+1NC LENTO SOVRAPPOSTI. ASTA IN PLASTICA

## Slow action



## 1NO + 1NC make before break

Omologazioni e conformità		
Conformità		
	CSA C22.2 n° 14	
	EN 50047	
	IEC/EN 60204-1	
	IEC/EN 60947-1	
	IEC/EN 60947-5-1	
	UL508	
Omologazioni		
	CCC	
	cULus	
	EAC	

## Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000030 -Interruttore finecorsa