

## FINECORSA SERIE K, A STELO OMNIDIREZIONALE, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA PLASTICA, CONTATTI 2NA LENTO. ASTA **SEMIRIGIDA**



A leva con asta Denominazione del prodotto regolabile Tipo **KCM** 

O		
Caratteris	ticha	apparali
Caratteris	LIGITO	generali

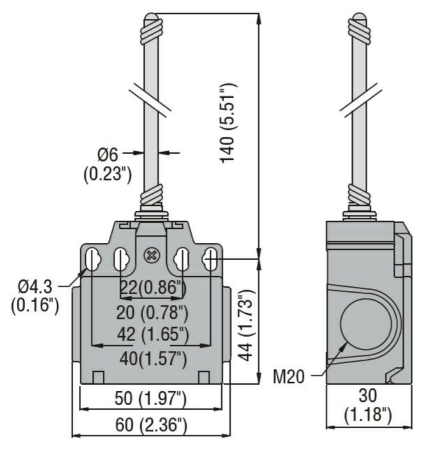
Materiale
-----------

Materiale				
		custodia		Polimero
		oustodia		termoplastico
		asta		Polimero
				termoplastico
Caratteristiche dei conta	atti			
Tipo di contatto				2NA Lento
Corrente convenzionale			A	10
Designazione secondo IEC/EN 60947-5-1				A600 Q300
Tensione nominale di isolamento Ui			V	690
Tensione nominale di te	enuta ad impulso (Uimp)		kV	6
Classe di isolamento				П
Protezione da contro co	ortocircuito con fusibili		Class/A	Fusibile rapido 10 gG / SC
Velocità di commutazio	ne			
		min	m/s	0.5
		max	m/s	1.5
Corrente convenzionale	e termica in aria libera Ith IEC		Α	10
Resistenza per polo (va	alore medio)		mΩ	<10
Caratteristiche meccan	iche			
Fissaggio testa azionat	ore			A baionetta
Forza di azionamento				_
			Ncm	1
			ozin	1.42
Coppia di serraggio (Ma	ax)			
	Fissaggio finecorsa			
			Nm	2.5
			lbin	22.1
	Terminali			
			Nm	0.8
			lbin	7
	Fissaggio vite del coperchio custodia			
	,		Nm	0.8
			lbin	7
Sezione dei conduttori				
	AWG/Kcmil			
		min		16
		max		14
	IEC			
		min	mm²	1or 2
		max	mm²	2.5



FINECORSA SERIE K, A STELO OMNIDIREZIONALE, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA PLASTICA, CONTATTI 2NA LENTO. ASTA SEMIRIGIDA

Connessione cablaggio			Vite con serrafilo autosollevante
Tipo ingresso cavi			M20 sui due lati
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			

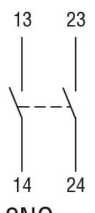


Schemi elettrici



FINECORSA SERIE K, A STELO OMNIDIREZIONALE, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA PLASTICA, CONTATTI 2NA LENTO. ASTA SEMIRIGIDA

## Slow action



## 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