

FINECORSA SERIE K, A LEVA REGOLABILE CON ROTELLA, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA METALLICA, CONTATTI 2NC LENTO. ROTELLA IN GOMMA



Denominazione del prodotto

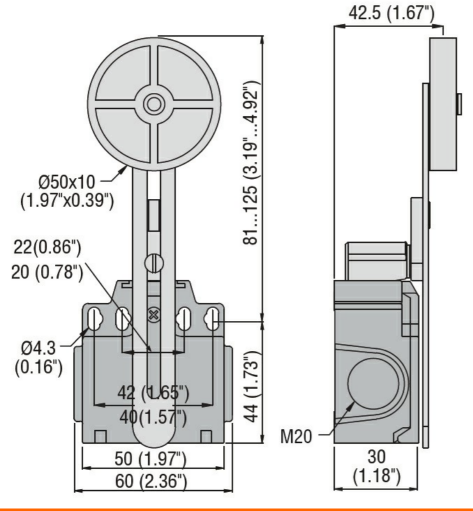
A leva rogolabile con rotella

Tipo				KNF
Caratteristiche generali				
Materiale				
		custodia		Lega di alluminio-
		talla		zinco
Carattariationa dai cant	cui:	rotella		Gomma
Caratteristiche dei cont	atti			2NC lento
Tipo di contatto			Λ	10
Corrente convenzionale termica Ith			Α	
Designazione secondo IEC/EN 60947-5-1 Tensione nominale di isolamento Ui			V	A300 Q300
			kV	440
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)			KV	
Classe di isolamento				[]
Protezione contro cortocircuito con fusibili Velocità di commutazione			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			mΩ	<10
Caratteristiche meccan	iche			
Fissaggio testa azionatore				A baionetta
Forza di azionamento				
			Ncm	3
			ozin	4.25
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
Connessione cablaggio				Vite con serrafilo autosollevante

ENERGY AND AUTOMATION

FINECORSA SERIE K, A LEVA REGOLABILE CON ROTELLA, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA METALLICA, CONTATTI 2NC LENTO.
ROTELLA IN GOMMA

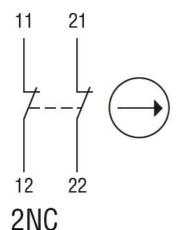
Tipo ingresso cavi				M20 sui due lati
Manovre				
Durata meccanica			cycles	<10000000
Manovra meccanica			cycles/h	3600
Condizioni ambientali				
Temperatura				
	Temperatura di impiego			
		min	°C	-25
		max	°C	+70
	Temperatura di stoccaggio			
		min	°C	-40
		max	°C	+70
Tolleranze e protezioni				
Grado di protezione				
		Terminali		IP20
		Custodia		IP65
Grado di inquinamento				3
Dimensioni				



Schemi elettrici

FINECORSA SERIE K, A LEVA REGOLABILE CON ROTELLA, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA METALLICA, CONTATTI 2NC LENTO.
ROTELLA IN GOMMA

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