

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



Denominazione del prodotto

A leva rogolabile con rotella

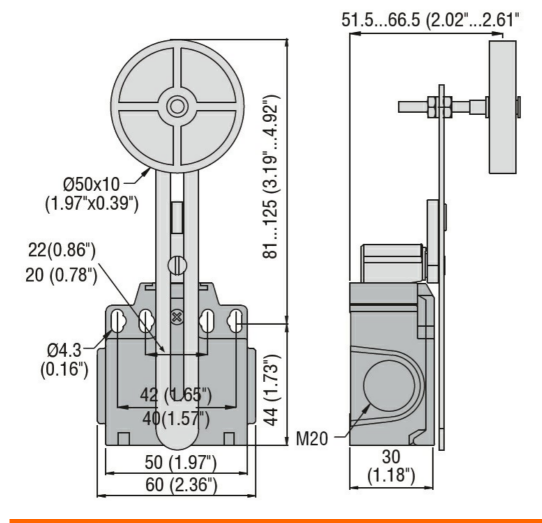
KCF

Caratteristiche generali  Materiale  custodia rotella  Caratteristiche dei contatti  Tipo di contatto  Corrente convenzionale termica Ith  A 10	lastico
custodia Polime termop rotella Gomm  Caratteristiche dei contatti  Tipo di contatto 2NA Le	lastico
Custodia termopi rotella Gomm  Caratteristiche dei contatti  Tipo di contatto  2NA Le	lastico
Caratteristiche dei contatti Tipo di contatto  termopro rotella Gomm  2NA Le	
Caratteristiche dei contatti Tipo di contatto 2NA Le	а
Tipo di contatto 2NA Le	
_ <u>'</u>	
Corrente convenzionale termica Ith A 10	ento
Designazione secondo IEC/EN 60947-5-1 A600 (	2600
Tensione nominale di isolamento Ui V 690	
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp) kV 6	
Classe di isolamento	
Protezione contro cortocircuito con fusibili  Class/A Fusibili 10 gG	e rapido / SC
Velocità di commutazione	
min m/s 0.5	
max m/s 1.5	
Corrente convenzionale termica in aria libera Ith IEC A 10	
Resistenza per polo (valore medio) $m\Omega$ <10	
Caratteristiche meccaniche	
Fissaggio testa azionatore A baior	netta
Forza di azionamento	
Ncm 3	
ozin 4.25	
Coppia di serraggio (Max)	
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	n serrafilo llevante

**ENERGY AND AUTOMATION** 

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

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

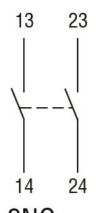


Schemi elettrici



FINECORSA SERIE K, A LEVA REGOLABILE CON ROTELLA, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA PLASTICA, CONTATTI 2NA 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