

FINECORSA SERIE K, A LEVA REGOLABILE CON ROTELLA, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA PLASTICA, CONTATTI 1NA+1NC A SCATTO. ROTELLA IN METALLO



Denominazione del prodotto

A leva rogolabile con rotella

Tipo

KCF

Про			NOF
Caratteristiche generali			
Materiale			
	ouete die		Polimero
	custodia		termoplastico
	rotella		Metallo
Caratteristiche dei contatti			
Tipo di contatto			1NA+1NC Scatto
Corrente convenzionale termica Ith		Α	10
Designazione secondo IEC/EN 60947-5-1			A600 Q600
Tensione nominale di isolamento Ui		V	690
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)		kV	6
Classe di isolamento			П
		OI /A	Fusibile rapido
Protezione contro cortocircuito con fusibili		Class/A	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			
		Ncm	3
		ozin	4.25
Coppia di serraggio (Max)			
Fissaggio finecorsa			
333		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
IEC	max min max	mm² mm²	14 1or 2 2.5

Connessione cablaggio

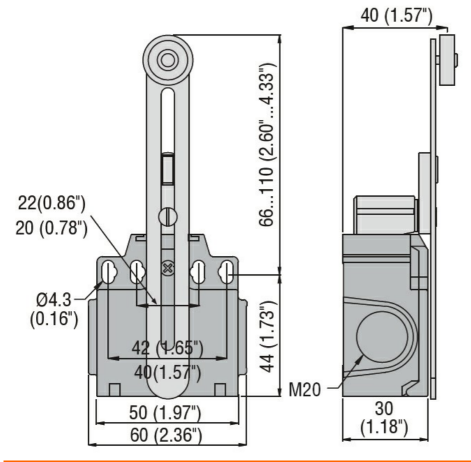
Vite con serrafilo

autosollevante

ENERGY AND AUTOMATION

FINECORSA SERIE K, A LEVA REGOLABILE CON ROTELLA, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA PLASTICA, CONTATTI 1NA+1NC A SCATTO. ROTELLA IN METALLO

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

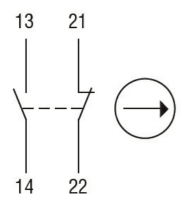


Schemi elettrici



FINECORSA SERIE K, A LEVA REGOLABILE CON ROTELLA, 2 INGRESSI LATERALI PER CAVI. DIMENSIONI COMPATIBILI EN 50047, CUSTODIA PLASTICA, CONTATTI 1NA+1NC A SCATTO. ROTELLA IN METALLO

Snap action



1NO + 1NC

	ioni e		

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