

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



Denominazione del prodotto

A leva con rotella laterale

Tipo KCD

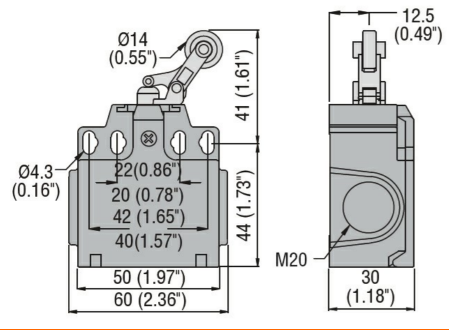
Caratteristiche generali			
Materiale			
	custodia		Polimero
			termoplastico
	rotella		Metallo
Caratteristiche dei contatti			
Tipo di contatto			1NA+1NC Lento
Corrente convenzionale termica Ith		Α	10
Designazione secondo IEC/EN 60947-5-1			A600 Q600
Tensione nominale di isolamento Ui		V	690
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)		kV	6
Classe di isolamento			<u>II</u>
Protezione 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)		$m\Omega$	<10
Caratteristiche meccaniche			
Fissaggio testa azionatore			A baionetta
Forza di azionamento			
		Ν	6
		lb	1.34
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			Vite con serrafilo autosollevante



ENERGY AND AUTOMATION

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

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

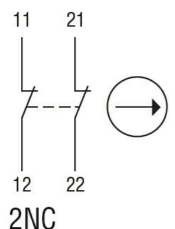


Schemi elettrici



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

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