



Especificações / Specifications

Modelos / Types	A05S-1.6	A06	A06-D1	A07	KAN06
Carga máx. no contato / Max. contact load	12VCC / VDC / 50mA	12VCC / VDC / 50mA	12VCC / VDC / 50mA	12VCC / VDC / 50mA	12VCC / VDC / 50mA
Arranjo do contato / Contact arrangement	1NA / 1NO	1NA / 1NO	1NA / 1NO	1NA / 1NO	1NA / 1NO
Resistência no contato / Contact resistance	50m max.	100m max.	100m max.	100m max.	100m max.
Resistência de isolamento / Insulation resistance	100M min.	100M min.	100M min.	100M min.	100M min.
Rigidez dielétrica / Dielectric strength (1 minuto / minute)	250VCA / VAC	250VCA / VAC	250VCA / VAC	250VCA / VAC	250VCA / VAC
Vida elétrica / Electrical life (operações / operations)	> 50.000	> 100.000	> 100.000	> 100.000	> 100.000
Força de acionamento / Operating force	260g +/- 50g	160g +/- 30g	130g +/- 30g	160g +/- 30g	130g +/- 30g
Curso / Stroke	0,25mm	0,25mm	0,25mm	0,30mm	0,25mm

Dimensões e diagramas / Dimensions and layouts

A05S - 1.6	A06 - L*	A06- L*- D1	A07 - 1 - 4,3	KAN0631 - 0731B

Modelos / Types	A05	A06	A06-D1	A07	KAN06	
Altura total / total height (dimensões em milímetros / sizes in millimeters)	(L)	1,6	4,3 / 5,0 / 7,0 / 7,7 9,5 / 12,0 / 15 / 17	4,3 / 5,0	4,3 / 12,0 15,0 / 17,0	7,3