



RELE 1 INV. RJ1S-C-A110 VCA

Código AEA: 4404080	
Código Fab.	RJ1S-C-A110
Descripción.	RELE 1 INV. RJ1S-C-A110 VCA
Tipo_de_montaje	ZOCALO
Retención_mecánica	NO
Memoria	NO
Tensión_alimentación	110
Tipo_de_tensión_de_alimentación	VCA
Nro_de_contactos	1
Tipo_de_contacto	SPDT
Corriente_máxima_de_carga	12 A 240VAC
Indicación_luminosa	NO
Resorte_de_sujección_antivibratorio	SJ9Z-C



Material_de_los_contactos	Plata, Recubiertos en Nickel
Resistencia_mínima_de_contacto	50
Carga_mínima_aplicable_a_5_VCC_(mA)	100
Tiempo_de_operación	15ms máx.
Tiempo_de_desconexión	10ms max
Tensión_máxima_aplicado_AV/DC_a_20_grados	30% de la tensión nominal
Tensión_mínima_de_operación_AC_DCa_20_grados	80% de la nominal
Caida_de_tensión	30% de la tensión nominal
Consumo_de_potencia_aproximado	AC, 0,9 VA (60HZ)
Resistencia_de_la_bobina_a_20_grados	5270
Corriente_en_la_bobina_a_20_grados_para_CA_50_Hz_(mA)	9,6
Rigidez_dieléctrica	Entre contactos del mismo polo
Respuesta_en_frecuencia_operaciónes_x_hora	1800
Incremento_de_temperatura_máximo_en_bobina	-
Incremento_de_temperatura_máximo_en_contactos	-
Resistencia_a_la_vibración	0 a 6G (55Hz máx)
Resistencia_a_los_golpes	100N (aprox 10G)
Expectativa_de_vida_(min)	30.000.000Mec; 200.000 Elect.(
Temperatura_de_trabajo_(°C)	-40 a 70
Peso_(g)	19
Zócalo_para_riel_Din	SJ1S-05B

Zócalo_protegido_para_riel_Din



Certificaciones UL,CSA,TUV, CE