



SEPARADOR P/RELE RV9Z-SA2W

Código AEA: 4420005	
Código Fab.	SV9Z-SA2W
Descripción.	SEPARADOR P/RELE RV9Z- SA2W
Función	Separador
Tensión_(V)	-
Color	-
Numeración	-
Material	Poliamida Gris
Potencia_en_los_contactos_(carga_resistiva)	-
Máxima_tensión_en_la_carga	-
Máxima_corriente_con_carga_resistiva_(A)	-
Mínima_carga_aplicable	-
Corriente_de_conmutación_permitida_en_los_contactos_(A)	-



Tensión_de_conmutación_permitida_en_los_contactos_	-
Corriente_de_bobina_(mA)	-
Resistencia_de_bobina_(?)	-
Máxima_Tensión_contínua_admisible_(%)	-
Tensión_mínima_de_actuación_(%)	-
Caída_de_tensión_(%)	-
Consumo_(W)	-
Número_de_Polos	-
Configuración_de_contacto	-
Grado_de_Protección	-
Resistencia_de_contacto,_valor_inicial_(m?)	-
Tiempo_de_operación_máximo_(ms)	-
Tiempo_de_desconexión_máximo_(ms)	-
Resistencia_de_asilación	-
Rigidez_dieléctrica_entre_contactos_y_bobina	-
Rigidez_dieléctrica_entre_contactos_del_mismo_polo	-
Resistencia_a_la_vibración	-
Resistencia_al_impacto_(extermo_de_operación)	-
Resitencia_al_impacto_(limite_de_daño)	-
Vida_útil_eléctrica	-
Vida_útil_Mecánica	-
Frecuencia_de_operación	-
Temperatura_de_trabajo_(°C)	-

Humedad_de_trabajo_(%) Temperatura_de_alamacenamiento_(°C) Humedad_de_almacenamiento_(%) Certificaciones -