



RELE DE TENSION GKRC-M2 230VCA

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Código AEA: 4451272 | |
| Código Fab. | GKRC-M2 |
| Descripción. | RELE DE TENSION GKRC-M2 230VCA |
| Tipo_de_rele | Tension |
| Tipo_de_red_tensión | Monofasica |
| Función | Minimo y Maximo |
| Contactos | 1 |
| Tensión_de_alimentación(V) | 230 |
| Tipo_VCA/VCC | VCA |
| Contactos_inversores | 1 |
| Tensión_de_trabajo_VCA | 230 |
| Leds_indicador_presencia_de_tensión | SI |
| Leds_indicador_rele_activado | SI |

| | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Histeresis_ajustable_o_fija_(%) | Un x 3%(constante)0.1 |
| Temporización_retardo_a_la_conexión_(S) | 0,1 a 20 |
| Resistencia_de_aislación | >500 Mohm / 500VCC |
| Temperatura_de_trabajo_(°C) | -5 a +55 |
| Humedad_de_trabajo_(%) | |
| Peso_(g) | 100 |
| Grado_de_protección | IP40 |
| Standard | EN-60255-6; EN-61000-6-2; EN61000-6-3;EN-61000-6-4 |