

# 653181204300

## Relé de potencia 20 - 30 A




La imagen debe considerarse indicativa y no corresponde necesariamente al código del producto.

### Descripción técnica:

Relés de potencia, Faston 250 con aletas de fijación en la parte posterior, Número contactos: 1 NA + 1 NC, Circuito de contactos: 1 NA, 30 A, AgSnO<sub>2</sub>, Bobina AC, 120 V, funcionamiento - de 96 a 132 V, potencia nominal 2.2 VA, resistencia 1940 Ω, absorbida 18.6 mA, tensión de mantenimiento 96 V, tensión de desconexión 24 V, temperatura ambiente de -40 a +75 °C

[IR A LA PÁGINA DEL PRODUCTO](#)

### Características técnicas:

|  |  |
|--|--|
| <b>Aislamiento bobina/contactos:</b>                             | 4 kV   |
| <b>Campo de funcionamiento AC:</b>                               | 96...132 V   |
| <b>Configuración de contactos:</b>                               | 1 NA   |
| <b>Corriente nominal del contacto:</b>                           | 30   |
| <b>Descripción comercial:</b>                                    | "Relé de potencia con aleta de fijación en la parte posterior y terminales Faston 250 (6.3 x 0.8 mm). Versiones disponibles: Tipo 65.31: 20 A 1NA + 1NC Typ 65.31-4300: 30 A 1 NA" |
| <b>Dimensiones:</b>  | 32.2x57.2x36.5 mm  |
| <b>Potencia nominal AC:</b>                                      | 2.2 VA   |
| <b>Temperatura ambiente:</b>                                     | -40...75 °C  |
| <b>Tensión nominal de alimentación AC:</b>                       | 120 V  |
| <b>Tensión nominal de contactos:</b>                             | 250 V AC   |
| <b>Tipo de alimentación:</b>                                     | Bobina AC  |
| <b>Vida útil eléctrica:</b>                                      | 50000 ciclos   |
| <b>Certifications and quality approvals (according to type):</b> |    |

Las características descritas en este documento pueden evolucionar o modificarse en cualquier momento. La información debe considerarse meramente indicativa, por lo que no puede tener ningún valor contractual.

**¿Necesitas más información?**

[Contactar con nuestro equipo de ventas](#) [Encontrar un distribuidor](#)