

# Hoja de datos del producto 9065SF120

## Características

Relé de sobrecarga, Motor Logic, relé de sobrecarga de estado sólido, NEMA tamaño 1, 3 polos, 9 A a 27 A, 600 V CA, montaje por separado



### Principal

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Gama de producto           | Motor Logic   |
| Tipo de sobrecarga térmica | Estado sólido |

### Complementario

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Tamaño NEMA                | 1                |
| Número de Fases de La Red  | 3 fases          |
| Soporte de montaje         | Placa de montaje |
| Tensión asignada de empleo | 600 V CA         |
| Altura                     | 68,3 mm          |
| Ancho                      | 82,8 mm          |
| Profundidad                | 99,1 mm          |
| Peso del producto          | 0,55 kg          |

### Unidades de embalaje

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Tipo de unidad de paquete 1        | PCE     |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1       |
| Paquete 1 Altura                   | 14,0 cm |
| Paquete 1 Ancho                    | 14,0 cm |
| Paquete 1 Longitud                 | 15,7 cm |
| Paquete 1 Peso                     | 467,2 g |

### Sostenibilidad de la oferta

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible          | Producto verde premium                          |
| Reglamento REACH                     | <a href="#">Declaración De REACH</a>            |
| Directiva RoHS UE                    | Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>    |
| Sin mercurio                         | Sí  |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a>          |
| Información sobre exenciones de RoHS | <a href="#">Sí</a>                              |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>   |
| Perfil de circularidad               | <a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a> |
| Sin PVC                              | Sí  |

## Garantía contractual

---

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Periodo de garantía | 18 Meses |
|---------------------|----------|

---