

# Hoja de características del producto

## A9R84263

### iID 2P 63A 300mA AC

#### Características



#### Principal

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Gama   | Acti 9                         |
| Nombre del producto                            | Acti 9 iID                     |
| Tipo de producto o componente                  | Interruptor diferencial (RCCB) |
| Nombre corto del dispositivo                   | iID                            |
| Número de polos                                | 2P                             |
| Posición de neutro                             | Izquierda                      |
| [In] Corriente nominal                         | 63 A                           |
| Tipo de red                                    | CA                             |
| Sensibilidad de fuga a tierra                  | 300 mA                         |
| Retardo de la protección contra fugas a tierra | Instantáneo                    |
| Clase de protección contra fugas a tierra      | Tipo AC                        |

#### Complementario

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Ubicación del dispositivo en el sistema  | Salida                      |
| Frecuencia de red                        | 50/60 Hz                    |
| [Ue] Tensión nominal de empleo           | 220...240 V AC 50/60 Hz     |
| Tecnología de disparo corriente residual | Independiente de la tensión |
| Poder de conexión y de corte             | Idm 1500 A<br>Im 1500 A     |
| Corriente condicional de cortocircuito   | 10 kA                       |
| [Ui] Tensión nominal de aislamiento      | 500 V CA 50/60 Hz           |
| [Uimp] Resistencia a picos de tensión    | 6 kV                        |
| Corriente de sobretensión                | 250 A                       |
| Indicador de posición del contacto       | Sí                          |
| Tipo de control                          | Maneta                      |
| Tipo de montaje                          | Ajustable en clip           |

|   |   |
|---|---|
| Soporte de montaje                            | Carril DIN  |
| Pasos de 9 mm                                 | 4   |
| Altura  | 91 mm   |
| Anchura                                       | 36 mm   |
| Profundidad                                   | 73,5 mm   |
| Peso del producto                             | 0,21 kg   |
| Color   | White   |
| Durabilidad mecánica                          | 20000 ciclos  |
| Durabilidad eléctrica                         | AC-1: 15000 cycles  |
| Descripción de las opciones de bloqueo        | Dispositivo de cierre con candado   |
| Conexiones - terminales                       | Single terminal top or bottom 1...35 mm <sup>2</sup> rigid<br>Single terminal top or bottom 1...25 mm <sup>2</sup> flexible<br>Single terminal top or bottom 1...25 mm <sup>2</sup> flexible with ferrule |
| Longitud de cable pelado para conectar bornas | 14 mm for top or bottom connection  |
| Par de apriete                                | 3.5 N.m top or bottom   |

## Entorno

|  |  |
|--|--|
| Normas                                 | EN/IEC 61008-1   |
| Grado de protección IP                 | IP20 conforming to IEC 60529<br>IP40 (modular enclosure) conforming to IEC 60529 |
| Grado de contaminación                 | 3  |
| Compatibilidad electromagnética        | 8/20 µs impulse withstand, 250 A conforming to EN/IEC 61008-1                    |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -5...60 °C   |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -40...85 °C  |

## Packing Units

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Tipo de unidad del paquete 1       | PCE       |
| Número de unidades en empaque      | 1         |
| Peso del empaque (Lbs)             | 0,194 kg  |
| Paquete 1 Altura                   | 0,820 dm  |
| Paquete 1 ancho                    | 0,400 dm  |
| Paquete 1 Longitud                 | 1,000 dm  |
| Tipo de unidad del paquete 2       | BB1       |
| Número de unidades en el paquete 2 | 6         |
| Peso del paquete 2                 | 1,346 kg  |
| Paquete 2 Altura                   | 10 cm     |
| Ancho del paquete 2                | 10 cm     |
| Longitud del paquete 2             | 26 cm     |
| Tipo de unidad del paquete 3       | S03       |
| Número de unidades en el paquete 3 | 54        |
| Paquete 3 Peso                     | 12,601 kg |
| Paquete 3 Altura                   | 30 cm     |
| Ancho del paquete 3                | 30 cm     |
| Paquete 3 Longitud                 | 40 cm     |

## Offer Sustainability

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible | Producto Green Premium                          |
| Reglamento REACH            | <a href="#">Declaración de REACH</a>            |
| Directiva RoHS UE           | Conforme<br><a href="#">Declaración RoHS UE</a> |

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Sin mercurio                         | Sí  |
| Información sobre exenciones de RoHS | Sí  |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a><br>Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias  |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil ambiental del producto</a>   |
| RAEE                                 | En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura. |
| Presencia de halógenos               | Producto con contenido plástico sin halógenos   |

### Información Logística

|                |    |
|----------------|----|
| País de Origen | ES |
|----------------|----|

### Garantía contractual

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Periodo de garantía | 18 months |
|---------------------|-----------|