# Hoja de datos del producto A9R35463 Características

# Interruptor diferencial Acti9 iID 4P 63A tipo Asi 300mA S

| Principal                                  |  |
|--|--|
| Gama                                       | Acti 9                                 |
| Nombre del Producto                        | Acti9 iID                              |
| Tipo de Producto o<br>Componente           | Disyuntor de corriente residual (RCCB) |
| Nombre Corto del<br>Dispositivo            | ilD                                    |
| Número de Polos                            | 4P                                     |
| Posición de polo de neutro                 | Izquierda                              |
| Corriente nominal                          | 63 A                                   |
| Tipo de red                                | CA                                     |
| Sensibilidad a la fuga a tierra            | 300 mA                                 |
| Retraso tiempo protec.<br>pérdida a tierra | Selectivo                              |
| Prot. c. fuga a tier.<br>(tabular)         | Tipo A-SI                              |

### Complementario

| Complementario                                       |  |
|--|--|
| Ubicación del Dispositivo en el Sistema              | Salida   |
| Frecuencia de Red                                    | 50/60 Hz   |
| Tensión asignada de empleo                           | 380415 V CA 50/60 Hz   |
| Tecnologia de disparo corriente residual             | Independiente tensión  |
| Capacidad de cierre y corte nominal                  | ldm 1500 A<br>Im 1500 A  |
| Rated conditional short-circuit current              | 10 kA  |
| Tensión asignada de aislamiento                      | 500 V CA 50/60 Hz  |
| [Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques | 6 kV   |
| Indicación de contacto positivo                      | Sí   |
| Tipo de Control                                      | Palanca de conmutación   |
| Tipo de montaje                                      | Clip-on  |
| Soporte de montaje                                   | Carril DIN   |
| Pasos de 9 mm  | 8  |
| Altura   | 91 mm  |
| Ancho  | 72 mm  |
| Profundidad  | 73,5 mm  |
| Peso del producto                                    | 0,37 kg  |
| Color  | Blanco   |
| Endurancia mecánica                                  | 20000 Ciclos   |
| Endurancia eléctrica                                 | AC-1: 15000 Ciclos   |
| Descripción opciones bloqueo                         | Dispositivo de cierre con candado  |
| Conexiones - terminales                              | Terminal único arriba o abajo135 mm² rígido<br>Terminal único arriba o abajo125 mm² flexible<br>Terminal único arriba o abajo125 mm² flexible con férula |
| Longitud de pelado de cable                          | 14 mm for arriba o abajo connection  |
| Par de apriete                                       | 3,5 N.m arriba o abajo   |
|  |  |

### Entorno

| Normas                                 | EN / IEC 61008-1<br>EN/IEC 61008-2-1   |
|--|--|
| Certificaciones de Producto            | EAC[RETURN]CCC   |
| Grado de protección IP                 | IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (envolvente modular) conforming to IEC 60529 |
| Grado de contaminación                 | 3  |
| Compatibilidad electromagnética        | Resistencia a choque 8/20 µs, 3000 A conforme a EN / IEC 61008-1               |
| Temperatura ambiente                   | -2560 °C   |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -4085 °C   |

## Unidades de embalaje

| Tipo de unidad de paquete 1        | PCE       |
|------------------------------------|-----------|
| Número de unidades en el paquete 1 | 1         |
| Paquete 1 Altura                   | 8,2 cm    |
| Paquete 1 Ancho                    | 7,5 cm    |
| Paquete 1 Longitud                 | 9,8 cm    |
| Paquete 1 Peso                     | 363,0 g   |
| Tipo de unidad de paquete 2        | S03       |
| Número de unidades en el paquete 2 | 27        |
| Paquete 2 Altura                   | 30,0 cm   |
| Paquete 2 Ancho                    | 30,0 cm   |
| Paquete 2 Longitud                 | 40,0 cm   |
| Paquete 2 Peso                     | 10,248 kg |
| -                                  |           |

### Sostenibilidad de la oferta

| Número SCIP                        | 6cb0708f-a1ac-4da2-b46f-e46ba9165efa   |
|------------------------------------|--|
| Regulación REACh                   | ☑ Declaración De REACh   |
| Directiva RoHS de la UE            | Cumple con las Exenciones  |
| Sin mercurio                       | Sí   |
| Información de exención de RoHS    | <b>₽</b> Sí  |
| Regulación de RoHS de China        | ☑ Declaración RoHS China   |
| Divulgación ambiental              | Perfil Ambiental Del Producto  |
| Perfil de circularidad             | No se necesitan operaciones de reciclaje específicas   |
| RAEE                               | El producto deberá desecharse en los mercados de la Unión Europea después de la recolección de residuos específicos y nunca terminar en recipientes de basura. |
| Rendimiento del contenido halógeno | Producto con piezas de plástico sin halógeno   |
| Huella de carbono (kg CO2 eq.)     | 60   |

## Garantía contractual

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