

Hoja de características del producto

Especificaciones



iSD contacto auxiliar

A9A26927

Principal

Range of product	Acti9
Tipo de producto o componente	Contacto de señalización de defecto
Nombre corto del dispositivo	iSD
Composición de contactos de señalización	1 C/A
[In] Corriente nominal	1 A, estado 1 130 V corriente continua 1,5 A, estado 1 60 V corriente continua 2 A, estado 1 48 V corriente continua 6 A, estado 1 24 V corriente continua 3 A, estado 1 415 V AC - 50/60 Hz 6 A, estado 1 240 V AC - 50/60 Hz
Pasos de 9 mm	1

Complementario

Compatibilidad de gama	Acti 9 iC60 RCBO Acti 9 iCH Terminal único Acti 9 iC60 Acti 9 iID40 Acti 9 C120 Acti 9 RCCB-ID Acti 9 iDPN N Arc Acti 9 ID C40 Acti 9 iC40 Acti 9 iT60
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	500 V
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	4 kV
Señalizaciones en local	Indicador mecánico
Tipo de montaje	Ajustable en clip
Soporte de montaje	Carril DIN
Compatibilidad de bloque de distribución y embarrado tipo peine	Superior, estado 1 Sí
Altura	86 mm
Anchura	9 mm
Profundidad	73 mm
Peso del producto	33 g
Color	Blanco

Aviso Legal: Esta documentación no pretende sustituir ni debe utilizarse para determinar la adecuación o la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de los usuarios

Conexiones - terminales	Borne de tornillo - tipo de cable: inferior) 2 cable(s) 2,5 mm ² - rígido Borne de tornillo - tipo de cable: inferior) 2 cable(s) 1,5 mm ² - flexible con terminal Borne de tornillo - tipo de cable: inferior) 1 cable(s) 0,5...2,5 mm ² - flexible Borne de tornillo - tipo de cable: inferior) 1 cable(s) 1...4 mm ² - rígido
Longitud de cable pelado para conectar bornas	10 mm
Par de apriete	1 N.m

Entorno

Normas	EN/IEC 60947-5-1
Grado de protección IP	IP20 acorde a EN/IEC 60947-5-1
Grado de contaminación	3 acorde a EN/IEC 60947-5-1
Tropicalización	2 acorde a EN/IEC 60947-5-1
Temperatura ambiente de funcionamiento	-35...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	44 g
Paquete 1 Altura	7,8 cm
Paquete 1 ancho	2 cm
Paquete 1 Longitud	9,2 cm
Tipo de unidad del paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	12
Peso del paquete 2	607 g
Paquete 2 Altura	8,5 cm
Ancho del paquete 2	10 cm
Longitud del paquete 2	27,5 cm
Tipo de unidad del paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	960
Paquete 3 Peso	52,66 kg
Paquete 3 Altura	77 cm
Ancho del paquete 3	80 cm
Paquete 3 Longitud	60 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí

Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
Perfil de circularidad	Información de fin de vida útil
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.

Información Logística

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

Garantía contractual

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