

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Interruptor diferencial iID 4P 40A 300mA clase AC

A9R74440

Principal

Gama	Acti9
Nombre Del Producto	Acti9 iID
Tipo De Producto O Componente	Disyuntor De Corriente Residual (Rccb)
Nombre Corto Del Dispositivo	iID
Descripción De Los Polos	4P
Posición De Neutro	Izquierda
Corriente Nominal (In)	40 A
Tipo De Red	Ac
Sensibilidad Ante Fugas A Tierra	300 mA
Retardo De La Protección Contra Fugas A Tierra	Instantáneo
Clase De Protección Contra Fugas A Tierra	Tipo Ac

Complementos

Ubicación Del Dispositivo En El Sistema	Outgoer
Frecuencia De Red	50/60 Hz
[Ue] Tensión De Funcionamiento Nominal	380...415 V Ac 50/60 Hz
Tecnología De Disparo Corriente Residual	Independiente De La Tensión
Poder de corte y de cierre nominal	Idm 1500 A Im 1500 A
Intensidad De Cortocircuito Condicional	10 kA
[Ui] Tensión Nominal De Aislamiento	500 V Ac 50/60 Hz
[Uimp] Resistencia A Picos De Tensión	6 kV
Indicador De Posición Del Contacto	Sí
Tipo De Control	Maneta

Modo De Montaje	Enganchable
Soporte De Montaje	Carril Din
Pasos De 9 mm	8
Alto	91 mm
Ancho	72 mm
Profundidad	73,5 mm
Peso Del Producto	0,37 kg
Color	Blanco
Durabilidad Mecánica	20000 Ciclos
Durabilidad Eléctrica	AC-1 15000 Ciclos
Descripción De Las Opciones De Bloqueo	Dispositivo de bloqueo por cadeado
Conexiones - terminales	Terminal simple Arriba O Abajo 1...35 mm ² Rígido Terminal simple Arriba O Abajo 1...25 mm ² Flexible Terminal simple Arriba O Abajo 1...25 mm ² Flexible Con Terminal
Longitud De Cable Pelado Para Conectar Bornas	14 mm para Arriba O Abajo
Par De Apriete	3,5 N.m Arriba O Abajo

Ambiente

Normas	EN/IEC 61008-1
Certificaciones de producto	SNI
Grado De Protección Ip	Ip20 conforming to IEC 60529 Ip40 (Envolvente Modular) conforming to IEC 60529
Grado De Contaminación	3
Compatibilidad Electromagnética	Resistencia a impulsos 8/20 µs, 250 A conforme a EN/IEC 61008-1
Temperatura Ambiente De Funcionamiento	-5...60 °C
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-40...85 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	7,5 cm
Paquete 1 Ancho	8,4 cm
Paquete 1 Longitud	10,0 cm
Paquete 1 Peso	355,0 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	10,274 kg

Oferta sustentable

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico sin halógenos

Garantía contractual

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

Reemplazo(s) recomendado(s)