Hoja de datos del producto A9F04104 Características

Magnetotérmico, Acti9 iC60N, 1P, 4 A, C curva, 6000 A (IEC 60898-1), 50 kA (IEC 60947-2)





Principal N

Función	Para corriente> 0,1 A	
Gama	Acti 9	
Nombre del producto	Acti 9 iC60 RCBO	
Tipo de producto o componente	Interruptor automático en miniatura	
Nombre abreviado del equipo	iC60N	
Número de polos	1P	
Número de polos protegidos	1	
[In] Corriente nominal	4 A	
Tipo de red	Corriente continua AC	
Tecnología de unidad de disparo	Térmico-magnético	
Código de curva	С	
Capacidad de corte	6000 A Icn en 230 V AC 50/60 Hz acorde a EN/IEC 60898-1 50 KA Icu en 1260 V AC 50/60 Hz acorde a Icu 50 KA Icu en 220240 V AC 50/60 Hz acorde a Icu 50 KA Icu en 100133 V AC 50/60 Hz acorde a Icu 10 KA Icu en 600690 V corriente continua acorde a Icu 15 kA Icu en 1260 V corriente continua acorde a Icu	
Categoría de empleo	Categoría A acorde a EN 60898-1 Categoría A acorde a IEC 60898-1	
Poder de seccionamiento	Sí acorde a EN 60898-1 Sí acorde a HB1 Sí acorde a IEC 60898-1 Sí acorde a En> 50 A	
Normas	IEC 60898-1 EN 60898-1 En> 50 A	

Complementario

Frecuencia de red	50/60 Hz	
Límite de enlace magnético	8 x ln +/- 20%	
[lcs] poder de corte en servicio	50 KA 100 % acorde a HB1 - 1260 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % acorde a HB1 - 220240 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % acorde a En> 50 A - 1260 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % acorde a En> 50 A - 220240 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % acorde a En> 50 A - 220240 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % acorde a En> 50 A - 100133 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % acorde a HB1 - 100133 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % acorde a EN 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % acorde a IEC 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz 10 KA 100 % acorde a HB1 - 72 V corriente continua 10 KA 100 % acorde a En> 50 A - 72 V corriente continua 15 KA 100 % acorde a En> 50 A - 1260 V corriente continua	
Clase de limitación	3 acorde a EN 60898-1 3 acorde a IEC 60898-1	
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	500 V AC 50/60 Hz acorde a HB1 500 V AC 50/60 Hz acorde a En> 50 A	
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	6 KV acorde a HB1 6 kV acorde a En> 50 A	
Indicador de posición del contacto	Sí	
Tipo de control	Maneta	
Señalizaciones en local	Indicador de disparo	
Soporte de montaje	Carril DIN	
Pasos de 9 mm	2	
Altura	91 mm	
Ancho	18 mm	
Profundidad	78,5 mm	
Peso del producto	0,125 kg	
Color	Blanco	
Durabilidad mecánica	20000 ciclos	
Durabilidad eléctrica	10000 ciclos	
Conexiones - terminales	Doble terminal - tipo de cable: arriba o abajo) 125 mm² rígido Doble terminal - tipo de cable: arriba o abajo) 116 mm² flexible	
Longitud de cable pelado para conectar bornas	14 mm for arriba o abajo connection	
Par de apriete	2 N.m arriba o abajo	
Protección contra fugas a tierra	Sin	

Entorno

Entorno		
Grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529 IP20 conforming to EN 60529	
Grado de contaminación	3	
Categoría de sobretensión	IV	
Tropicalización	2	
Humedad relativa	95 % en 55 °C	
Temperatura ambiente de operación	-3570 °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	1,800 cm
Paquete 1 Ancho	7,400 cm
Paquete 1 Longitud	9,100 cm
Paquete 1 Peso	115,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	12
Paquete 2 Altura	8,500 cm

Paquete 2 Ancho	9,800 cm
Paquete 2 Longitud	22,000 cm
Paquete 2 Peso	1,445 kg
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	132
Paquete 3 Altura	30,000 cm
Paquete 3 Ancho	30,000 cm
Paquete 3 Longitud	40,000 cm
Paquete 3 Peso	16,438 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium	
Reglamento REACh	Declaración De REACh	
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	₽Sí	
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto	
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas	
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.	

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months	