de disparo Código de curva

Dodor do

Miniature circuit breaker (MCB), Acti9 iC60H, 1P, 4A, C curve, 10000A (IEC 60898-1), 70kA (IEC 60947-2), double term.





#### Principal Función Para corriente> 0,1 A Gama Acti 9 Nombre del producto Acti 9 iC60 RCBO Tipo de producto o Interruptor automático en miniatura componente Nombre abreviado del iC60H equipo 1P Número de polos Número de polos 1 protegidos [In] Corriente nominal 4 A Tipo de red Corriente continua AC Térmico-magnético Tecnología de unidad

Capacidad de corte	10000 A Icn en 230 V AC 50/60 Hz acorde a EN/
•	IEC 60898-1
	15 KA Icu en 600690 V corriente continua acorde
	a Icu

Cí acordo a EN 60000 1

20 KA Icu en 12...60 V corriente continua acorde a 70 KA Icu en 12...60 V AC 50/60 Hz acorde a Icu 70 KA Icu en 220...240 V AC 50/60 Hz acorde a Icu 70 kA lcu en 100...133 V AC 50/60 Hz acorde a lcu

Categoría de empleo	Categoría A acorde a EN 60898-1
	Categoría A acorde a IEC 60898-1

С

rouel de	Si accide a En 60696-1
seccionamiento	Sí acorde a HB1
	Sí acorde a IEC 60898-1
	Sí acorde a En> 50 A

Normas	EN 60898-1
	En> 50 A
	IEC 60898-1
	HB1

## Complementario

Frecuencia de red	50/60 Hz
Límite de enlace magnético	8 x In +/- 20%
[lcs] poder de corte en servicio	70 KA 100 % acorde a HB1 - 1260 V AC 50/60 Hz
	70 KA 100 % acorde a HB1 - 220240 V AC 50/60 Hz
	70 KA 100 % acorde a En> 50 A - 1260 V AC 50/60 Hz
	70 KA 100 % acorde a En> 50 A - 220240 V AC 50/60 Hz
	7500 A 75 % acorde a EN 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz
	7500 A 75 % acorde a IEC 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz
	70 KA 100 % acorde a En> 50 A - 100133 V AC 50/60 Hz
	70 KA 100 % acorde a HB1 - 100133 V AC 50/60 Hz
	15 KA 100 % acorde a HB1 - 72 V corriente continua
	15 kA 100 % acorde a En> 50 A - 72 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

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	2,000 cm
Paquete 1 Ancho	7,500 cm
Paquete 1 Longitud	9,000 cm
Paquete 1 Peso	116,300 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	10,000 cm
Paquete 2 Longitud	22,000 cm
Paquete 2 Peso	1,455 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	16,293 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.