



Principal

Gama	ComPact		
Tipo de producto o componente	Interruptor seccionador		
Nombre del producto	Compact INSE		
Número de polos	3P		
Tipo de red	Corriente continua AC		
Frecuencia de red	50/60 Hz		
[le] Corriente nominal de empleo	AC-22A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-22A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-22A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-22A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-23A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23A, estado 1 160 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-22A, estado 1 160 A C 50/60 Hz 660/690 V DC-22A, estado 1 160 A C orriente continua 125 V 2 polos en serie		
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	750 V AC 50/60 Hz		
[lth] Corriente térmica convencional	160 A en 60 °C		
[icm] capacidad nominal de cortocircuito	30 KA solo interruptor-seccionador 690 V AC en 50/60 Hz 330 kA con interruptor automático aguas arriba 690 V AC en 50/60 Hz		
[Ue] Tensión nominal de empleo	125 V corriente continua 690 V AC 50/60 Hz		
Poder de seccionamiento	Sí		
Indicador de posición del contacto	Sí		
Corte visible	No		
Grado de contaminación	3		

Complementario

Tipo de control	Mando rotativo	
Color de la maneta	Negro	
Tipo de montaje	Fijo	
Soporte de montaje	Placa Carril	
Conexión superior	Frontal	
Conexión hacia abajo	Parte delantera	
Potencia máxima	AC-23, estado 1 110 kW en 500/525 V AC 50/60 Hz AC-23, estado 1 45 kW en 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23, estado 1 45 kW en 230 V AC 50/60 Hz - tipo de cable: NEMA) AC-23, estado 1 75 kW en 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23, estado 1 90 kW en 440 V AC 50/60 Hz AC-23, estado 1 90 kW en 480 V AC 50/60 Hz - tipo de cable: NEMA) AC-23, estado 1 90 kW en 660/690 V AC 50/60 Hz	

Servicio nominal	Ininterrumpido	
[Icw] Corriente temporal admisible	1,8 KA durabilidad eléctrica 30 s acorde a valores instantáneos y de demanda 2,2 KA durabilidad eléctrica 20 s acorde a valores instantáneos y de demanda 4,9 KA durabilidad eléctrica 3 s acorde a valores instantáneos y de demanda 8,5 kA durabilidad eléctrica 1 s acorde a valores instantáneos y de demanda	
Durabilidad mecánica	15000 ciclos	
Durabilidad eléctrica	AC-22A, estado 1 1500 ciclos 440 V AC 50/60 Hz AC-22A, estado 1 1500 ciclos 500 V AC 50/60 Hz AC-22A, estado 1 1500 ciclos 690 V AC 50/60 Hz AC-23A, estado 1 1500 ciclos 440 V AC 50/60 Hz AC-23A, estado 1 1500 ciclos 500 V AC 50/60 Hz AC-23A, estado 1 1500 ciclos 690 V AC 50/60 Hz AC-23A, estado 1 1500 ciclos 690 V AC 50/60 Hz DC-22A, estado 1 1500 ciclos 125 V corriente continua 2 polos en serie DC-23A, estado 1 1500 ciclos 125 V corriente continua 2 polos en serie	
Paso de conexión	35 mm	
Altura	136 mm	
Ancho	140 mm	
Profundidad	96 mm	
Peso del producto	2 kg	

Entorno

Normas	En> 40 A
	Valores instantáneos y de demanda
Certificaciones de producto	CCC[RETURN]KEMA-KEUR
Grado de protección IP	IP40 conforming to IEC 60529
Grado de protección IK	IK07 conforming to H
Temperatura ambiente de operación	-2570 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-5085 °C

Unidades de embalaje

ornada de ornada aje	
Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	17,000 cm
Paquete 1 Ancho	14,000 cm
Paquete 1 Longitud	15,900 cm
Paquete 1 Peso	2,000 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	9
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	20,893 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	☑ 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	