Hoja de datos del producto 31122 Características

Interruptor seccionador Compact INS250-200, 200 A, con mando rotativo rojo y frontal amarillo, 3 polos





Principal

Timolpai	
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 1 200 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-22A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-22A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-22A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-23A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-23A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-23A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-22A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-22A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-22A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-22A, estado 1 200 A AC 50/60 Hz 500/525 V 2 polos en serie
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	750 V AC 50/60 Hz
[Ith] Corriente térmica convencional	200 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 rojo y amarillo	
Color de la maneta	Rojo	
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 440 V AC 50/60 Hz
	AC-23, estado 1 110 kW en 480 V AC 50/60 Hz - tipo de cable: NEMA) AC-23, estado 1 132 kW en 500/525 V AC 50/60 Hz
	AC-23, estado 1 132 kW en 300/323 V AC 30/00 Hz AC-23, estado 1 160 kW en 660/690 V AC 50/60 Hz
	AC-23, estado 1 100 kW en 200/030 V AC 50/00 Hz
	AC-23, estado 1 55 kW en 230 V AC 50/60 Hz - tipo de cable: NEMA)
	AC-23, estado 1 90 kW en 380/415 V AC 50/60 Hz
Servicio nominal	Ininterrumpido
[lcw] 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
	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	KEMA-KEUR[RETURN]CCC
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

Unidades de embalaje	
Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	14,000 cm
Paquete 1 Ancho	16,500 cm
Paquete 1 Longitud	17,000 cm
Paquete 1 Peso	2,221 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	4
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	9,304 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	32
Paquete 3 Altura	45,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	86,432 kg

Sostenibilidad de la oferta

Periodo de garantía

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

18 months