



Principal

| | |
|---|--|
| Distancia | Compacto |
| Tipo de producto o componente | Interruptor seccionador |
| Nombre del producto | Compact INSE |
| Número de polos | 3P |
| Tipo de red | CC CA |
| Frecuencia asignada de empleo | 50/60 Hz |
| Intensidad asignada de empleo (Ie) | AC-22A: 250 A CA 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 250 A CA 50/60 Hz 380/415 V AC-22A: 250 A CA 50/60 Hz 440/480 V AC-22A: 250 A CA 50/60 Hz 480 V NEMA AC-22A: 250 A CA 50/60 Hz 500/525 V AC-22A: 250 A CA 50/60 Hz 660/690 V AC-23A: 250 A CA 50/60 Hz 220/240 V AC-23A: 250 A CA 50/60 Hz 380/415 V AC-23A: 250 A CA 50/60 Hz 440/480 V AC-23A: 250 A CA 50/60 Hz 480 V NEMA AC-23A: 250 A CA 50/60 Hz 500/525 V AC-23A: 250 A CA 50/60 Hz 660/690 V DC-22A: 250 A CC 125 V 2 polos en serie DC-23A: 250 A CC 125 V 2 polos en serie |
| Tensión asignada de aislamiento | 750 V CA 50/60 Hz |
| [I _{th}] Intensidad térmica convencional | 250 A a 60 °C |
| [I _{cm}] Poder de dierre de cortocircuito | 30 kA interruptor seccionador solo 690 V CA a 50/60 Hz 330 kA con interruptor automático protección ascendente 690 V CA a 50/60 Hz |
| Tensión asignada de empleo | 250 V CC 690 V CA 50/60 Hz |
| Idoneidad para el seccionamiento | Sí |
| Indicación de contacto positivo | Sí |
| Ruptura visible | No |
| Grado de contaminación | 3 |

Complementario

| | |
|--------------------|---|
| Tipo de control | Mando rotativo |
| Color empuñadura | Negro |
| Modo de montaje | Fijo |
| Soporte de montaje | Perfil Placa |
| Conexión superior | Panel |
| Conexión inferior | Panel |
| Potencia máxima | AC-23: 132 kW a 380/415 V CA 50/60 Hz AC-23: 150 kW a 440 V CA 50/60 Hz AC-23: 150 kW a 480 V CA 50/60 Hz (NEMA) AC-23: 160 kW a 500/525 V CA 50/60 Hz AC-23: 210 kW a 660/690 V CA 50/60 Hz AC-23: 75 kW a 220/240 V CA 50/60 Hz AC-23: 75 kW a 230 V CA 50/60 Hz (NEMA) |
| Servicio nominal | Ininterrumpido |

| | |
|--|--|
| [Icw] Intensidad de corta curación admisible | 1,8 KA durante 30 s conforme a IEC 60947-3 2,2 KA durante 20 s conforme a IEC 60947-3 4,9 KA durante 3 s conforme a IEC 60947-3 8,5 kA durante 1 s conforme a IEC 60947-3 |
| Endurancia mecánica | 15000 ciclos |
| Endurancia eléctrica | AC-22A: 1500 ciclos 440 V CA 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciclos 500 V CA 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciclos 690 V CA 50/60 Hz AC-23A: 1500 ciclos 440 V CA 50/60 Hz AC-23A: 1500 ciclos 500 V CA 50/60 Hz AC-23A: 1500 ciclos 690 V CA 50/60 Hz DC-22A: 1500 ciclos 125 V CC 2 polos en serie DC-23A: 1500 ciclos 125 V CC 2 polos en serie |
| Paso interpolar | 35 mm |
| Alto | 136 mm |
| Ancho | 140 mm |
| Profundidad | 96 mm |
| Peso del producto | 2 kg |

Entorno

| | |
|--|----------------------------|
| Normas | IEC 60947-3 IEC 60947-1 |
| Certificados de producto | KEMA-KEUR CCC |
| Grado de protección IP | IP40 conforme a IEC 60529 |
| Grado de protección IK | IK07 conforme a EN 50102 |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -25...70 °C |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -50...85 °C |

Unidades de embalaje

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Tipo de Unidad de Paquete 1 | PCE |
| Número de Unidades en el Paquete 1 | 1 |
| Paquete 1 Peso | 2,216 kg |
| Paquete 1 Altura | 13,8 cm |
| Paquete 1 ancho | 16,2 cm |
| Paquete 1 Largo | 17,4 cm |
| Tipo de Unidad de Paquete 2 | P12 |
| Número de Unidades en el Paquete 2 | 36 |
| Paquete 2 Peso | 92,712 kg |
| Paquete 2 Altura | 50 cm |
| Paquete 2 Ancho | 80 cm |
| Paquete 2 Largo | 120 cm |
| Tipo de Unidad de Paquete 3 | S04 |
| Número de Unidades en el Paquete 3 | 9 |
| Paquete 3 Peso | 20,71 kg |
| Paquete 3 Altura | 30 cm |
| Paquete 3 Ancho | 40 cm |
| Paquete 3 Largo | 60 cm |

Sostenibilidad de la oferta

| | |
|--------------------------------------|--|
| Estado de oferta sostenible | Producto verde premium |
| Reglamento REACH |  Declaración De REACH |
| Directiva RoHS UE | Conforme  Declaración RoHS UE |
| Sin mercurio | Sí |
| Información sobre exenciones de RoHS |  Sí |
| Normativa de RoHS China |  Declaración RoHS China |

| | |
|------------------------|---|
| Comunicación ambiental |  Perfil Ambiental Del Producto |
| 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 Meses |
|---------------------|----------|
