Conmutador de redes monobloque Transferpact FXM100 para desconectores de conmutador ComPacT INS250, 100 A, 4 P





Principal

| Gama de producto | INS250 |
|--|--|
| Gama | TransferPacT ComPact |
| Nombre abreviado del equipo | INS250 |
| Tipo de producto o componente | Manual transfer switch |
| Función | Change source of supply ((*)) |
| Compatibilidad con sensores de corriente | Compact Compact INSE INS250 interruptor seccionador |
| Número de polos | 4P |
| Tipo de red | AC Corriente continua |
| Frecuencia de red | 50/60 Hz |
| Tipo de montaje | Fijo |
| Conexión superior | Frontal |
| Conexión hacia abajo | Parte delantera |
| Poder de seccionamiento | Sí |
| Indicador de posición del contacto | Sí |
| [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 |

Complementario

| Complementario | | | |
|--|--|--|--|
| Clase de inversor de red | PC | | |
| Número de posición de contacto | 3 | | |
| Tipo de control | Mando rotativo | | |
| Modo de funcionamiento | Manual | | |
| Soporte de montaje | Carril Placa | | |
| Descripción de las opciones de bloqueo | Candado en posición OFF | | |
| [le] Corriente nominal de empleo | AC-22A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-22A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-23A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23A, estado 1 100 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-22A, estado 1 100 A corriente continua 125 V 2 polos en serie DC-23A, estado 1 100 A corriente continua 250 V 4 polos en serie DC-23A, estado 1 100 A corriente continua 250 V 4 polos en serie | | |
| [Ith] Corriente térmica convencional | 100 A en 60 °C | | |
| Servicio nominal | Ininterrumpido | | |
| Clase de servicio intermitente | Clase 120 - 60 % | | |
| [Ui] Tensión nominal de aislamiento | 750 V AC 50/60 Hz | | |

| [Uimp] Resistencia a picos de tensión | 8 kV | | |
|---------------------------------------|--|--|--|
| [Ue] Tensión nominal de empleo | 690 V AC 50/60 Hz acorde a valores instantáneos y de demanda 250 V corriente continua acorde a valores instantáneos y de demanda | | |
| Enclavamiento mecánico | Con enclavamiento mecánico | | |
| 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 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 DC-22A, estado 1 1500 ciclos 250 V corriente continua 4 polos en serie DC-23A, estado 1 1500 ciclos 250 V corriente continua 4 polos en serie | | |
| Paso de conexión | 35 mm | | |
| [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 | | |
| Altura | 136 mm | | |
| Ancho | 295 mm | | |
| Profundidad | 131 mm | | |
| Peso del producto | 6,4 kg | | |

Entorno

| Valoros instantánoos y do domanda | |
|--|--|
| Valores instantáneos y de demanda CB | |
| Clase II | |
| IP40 conforming to valores instantáneos y de demanda | |
| 3 | |
| -2570 °C | |
| -5085 °C | |
| | |

Unidades de embalaje

| Tipo de unidad de paquete 1 | PCE |
|------------------------------------|-----------|
| Número de unidades en el paquete 1 | 1 |
| Paquete 1 Altura | 17,000 cm |
| Paquete 1 Ancho | 14,700 cm |
| Paquete 1 Longitud | 40,100 cm |
| Paquete 1 Peso | 7,000 kg |
| Tipo de unidad de paquete 2 | S04 |
| Número de unidades en el paquete 2 | 2 |
| Paquete 2 Altura | 30,000 cm |
| Paquete 2 Ancho | 40,000 cm |
| Paquete 2 Longitud | 60,000 cm |
| Paquete 2 Peso | 14,300 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 | | |
| 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 | |
|---------------------|-----------|--|