Conmutador de redes monobloque Transferpact FXM250 para desconectores de conmutador ComPacT INS250, 250 A, 3 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	3P
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 1 250 A AC 50/60 Hz 220/240 V		
	AC-22A, estado 1 250 A AC 50/60 Hz 380/415 V		
	AC-22A, estado 1 250 A AC 50/60 Hz 440/480 V		
	AC-22A, estado 1 250 A AC 50/60 Hz 500/525 V		
	AC-22A, estado 1 250 A AC 50/60 Hz 660/690 V		
	AC-23A, estado 1 250 A AC 50/60 Hz 220/240 V		
	AC-23A, estado 1 250 A AC 50/60 Hz 380/415 V		
	AC-23A, estado 1 250 A AC 50/60 Hz 440/480 V		
	AC-23A, estado 1 250 A AC 50/60 Hz 500/525 V		
	AC-23A, estado 1 250 A AC 50/60 Hz 660/690 V		
	DC-22A, estado 1 250 A corriente continua 125 V 2 polos en serie		
	DC-23A, estado 1 250 A corriente continua 125 V 2 polos en serie		
[Ith] Corriente térmica convencional	250 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 125 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		
Paso de conexión	35 mm		
[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		
Altura	136 mm		
Ancho	295 mm		
Profundidad	131 mm		
Peso del producto	6,4 kg		

Entorno

Normas	En> 40 A Valores instantáneos y de demanda	
Certificaciones de producto	СВ	
Clase de potección contra descargas eléctricas	Clase II	
Grado de protección IP	IP40 conforming to valores instantáneos y de demanda	
Grado de contaminación	3	
Temperatura ambiente de operación	-2570 °C	
Temperatura ambiente de almacenamiento	-5085 °C	

Unidades de embalaje

PCE
1
18,0 cm
17,0 cm
40,0 cm
6,39 kg
S04
2
30,0 cm
40,0 cm
60,0 cm
13,546 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium Declaración De REACh	
Reglamento REACh		
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	ĕ 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	