

Mass Systemswitch 16 kW (230 V)



Artículo nº: 55008205

Mass Systemswitch: La solución completa para su sistema

- Tres entradas de CA; por ejemplo, inversor, alimentación de red y generador.
- Tres o cuatro salidas a grupos de alimentación de CA.
- Conmutación automática.
- Transferencia de energía de entre 4,5 kW y 16 kW, entrada/salida de 25 a 63 A.
- Fuente de información para gestión central de la energía mediante la red MasterBus.
- Fusibles automáticos opcionales; para sistemas de mayor tamaño, normalmente se requiere una carcasa adicional.
- Compatible con MasterBus.

Especificaciones

Especificaciones generales

Tensión de entrada nominal	230 V (50/60 Hz)
Gama de tensión de entrada	200-250 V
Número de entradas	3
Número de salidas	4
Dimensiones, alxanxpr	340 x 261 x 144 mm 13,4 x 10,3 x 5,7 pulgadas
Peso	5 kg 11,0 libras

Especificaciones técnicas

Conexión para control remoto	sí
Indicación LED en la tapa	indicación fuentes de voltaje presentan y modo 'load on inverter'
Corriente de entrada nominal del generador	63 A
Corriente de entrada nominal del red	40 A
Corriente de entrada nominal del inversor	25 A
Protección diferencial	no
Interruptor de entrada del generador	monitorización continua de la tensión y la frecuencia
Entrada del tiempo diferido del generador	0-10 seg. (ajustable)
Corriente nominal de salida del interruptor	25 A
Corriente nominal de salida de potencia	40 A
Corriente nominal de salida del generador	63 A
Interruptores automáticos	no, depende del sistema
Consumo eléctrico (CA todas las salidas)	33 W
Consumo eléctrico (solo potencia del inversor)	< 1 W
Tiempo de transferencia	encendido en 12-22 ms / apagado en 4-19 ms ms
Rango de temperatura (especificado)	-5 °C a 60 °C 23 a 140 °F
Rango de temperatura (temp. ambiente)	-25°C a 70 °C -13 a 158 °F
Rango de temperatura (almacenamiento/no operativo)	-60 °C a 80 °C -76 a 176 °F
Humedad relativa	
Reloj de frecuencia	sí
Tamaño de cable	0.5-10 mm ² / AWG 20-7, control remoto: 0.14-2.5 mm ² / AWG 26-13
Grado de protección	IP23
Compatible con MasterBus	sí