

Mass Systemswitch 10 kW (230 V)



Artículo nº: 55008105

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 |
| Conexiones CA | integrado en el cargador de baterías estándar |
| Conexión CA | regleta de conexiones |
| 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 | 4,9 kg 10,8 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 | 40 A |
| Corriente de entrada nominal del red | 25 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 | 25 A |
| Corriente nominal de salida del generador | 40 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 | máx. 95%, sin condensación |
| 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 |