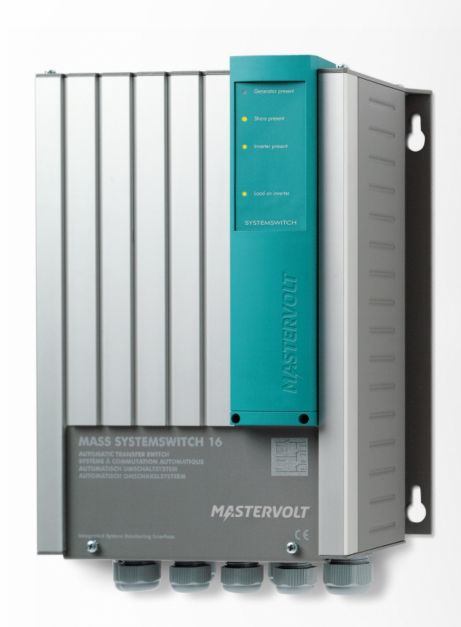
Mass Systemswitch 16 kW (230 V)



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 nominal230 V (50/60 Hz)Gama de tensión de entrada200-250 V

Número de entradas Número de salidas

Dimensiones, alxanxpr $340 \times 261 \times 144 \text{ mm}$ $13.4 \times 10.3 \times 5.7 \text{ pulgadas}$

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'

3

4

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) $-5\,^{\circ}$ C a 60 $^{\circ}$ C 23 a 140 $^{\circ}$ F Rango de temperatura (temp. ambiente) $-25\,^{\circ}$ C a 70 $^{\circ}$ C $-13\,$ a 158 $^{\circ}$ F Rango de temperatura (almacenamiento/no operativo) $-60\,^{\circ}$ C a 80 $^{\circ}$ C

-76 a 176 °F Humedad relativa max. 95% (sin condensaci?n)

Reloj de frecuencia sí
Tamaño de cable 0.5-10 mm² / AWG 20-7, control remoto: 0.14-2.5 mm² / AWG 26-13

Grado de protección IP23
Compatible con MasterBus sí

