

Masterswitch 12 kW (120/240 V) Frequency watch



Articolo n.: 55106300

- Due ingressi AC, ad esempio rete e generatore.
- Una uscita per il gruppo energia AC.
- Switching automatico.
- Trasferimento energia fino a 25 kW, ingresso/uscita da 20 a 125 A.

Il modello Masterswitch Fuses comprende interruttori.

Specifiche

Specifiche generali

Tensione di ingresso nominale	120/240 V (60 Hz)
Gamma tensione di ingresso	120/240 V
Numero di ingressi	2
Numero di uscite	1
Dimensioni, hxlxp	400 x 300 x 210 mm 15,7 x 11,8 x 8,3 pollici
Peso	12 kg 26,5 libbre

Specifiche tecniche

Indicazioni a LED sul cabinet	no
Corrente di ingresso nominale generatore	60 A
Corrente di ingresso nominale rete	60 A
Interruttore ingresso generatore	with time delay & frequency monitoring
Ritardo inserzione generatore	0-10 sec (programmabile)
Corrente nominale potenza di uscita	60 A
Interruttori automatici	no, in funzione dell'impianto
Autoconsumo (AC tutti gli ingressi)	40 W
Consumo energia (alimentazione da inverter)	40 W
Tempo di trasferimento	switch on 12-22 ms / switch off 4-1 ms
Gamma di temperatura (specificato)	-5 °C a 60 °C 23 a 140 °F
Temperatura ambiente	-25 °C a 70 °C -13 a 158 °F
Temperature di stoccaggio (non operativo)	-60 °C a 80 °C -76 a 176 °F
Umidità relativa	max. 95%, non-condensata
Controllo frequenza	sì
Sezione cavi di collegamento	4-16 mm ² /AWG 12-4
Grado di protezione	IP55
MasterBus compatibile	no