

# Masterswitch 25 kW (230 V)



Artikel-Nr.: 55003500

- Zwei AC-Eingänge, zum Beispiel Netzstrom und Generator.
- Ein Ausgang für die AC-Stromgruppe.
- Automatische Schaltung.
- Stromübertragung bis zu 25 kW, Eingang/Ausgang von 20 bis 125 A.

Das Modell Masterswitch Fuses enthält Sicherungen.

# Spezifikationen

## Allgemeine Spezifikationen

Eingangs-Nennspannung	230 V (50/60 Hz)
Eingangsspannungsbereich	200-250 V
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Ausgänge	1
Abmessungen, HxBxT	291 x 241 x 168 mm 11,5 x 9,5 x 6,6 inch
Gewicht	3,8 kg 8,4 lb

## Technische Spezifikationen

Anschluss für Fernbedienung	nein
LED-Anzeige auf Gehäuse	nein
Eingangs-Nennstrom Generator	125 A
Eingangs-Nennstrom Netz	125 A
Generator-Eingangsschalter	nein
Zeitverzögerung Generatoreingang	0-10 Sek. (einstellbar)
Nennstrom Leistungsausgang	125 A
Automatischen Sicherungen	nein, systemabhängig
Stromverbrauch (AC, sämtliche Eingänge)	26 W
Stromverbrauch (nur Wechselrichterstrom)	0 W
Umschaltzeit	Einschalten 12-22 Min. / Ausschalten 4-19 Min. ms
Temperaturbereich (spezifiziert)	-5 °C bis 60 °C 23 bis 140 °F
Temperaturbereich (Umgebungstemp.)	-25 °C bis 70 °C -13 bis 158 °F
Temperaturbereich (Lager/nicht in Betrieb)	-60 °C bis 80 °C -76 bis 176 °F
Relative Luftfeuchtigkeit	max. 95%, nicht kondensierend
Frequenzüberwachung	nein
Kabelgröße	4-50 mm <sup>2</sup> /AWG 10-1/0
Schutzgrad	IP55
MasterBus-Kompatibilität	nein