Masterswitch 10 kW (230 V)



Artikel-Nr.: 55006015



- · 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 Eingangsspannungsbereich Anzahl der Eingänge Anzahl der Ausgänge

Abmessungen, HxBxT

Gewicht

230 V (50/60 Hz) 200-250 V

2

200 x 110 x 115 mm 7,9 x 4,3 x 4,5 inch

1,3 kg 2,9 lb

Technische Spezifikationen

Anschluss für Fernbedienung nein LED-Anzeige auf Gehäuse Eingangs-Nennstrom Generator Eingangs-Nennstrom Netz 40 A Generator-Eingangsschalter

Zeitverzögerung Generatoreingang

Nennstrom Leistungsausgang Automatischen Sicherungen

Stromverbrauch (AC, sämtliche Eingänge)

Stromverbrauch (nur Wechselrichterstrom)

Umschaltzeit

Temperaturbereich (spezifiziert)

Temperaturbereich (Umgebungstemp.)

Temperaturbereich (Lager/nicht in Betrieb)

Relative Luftfeuchtigkeit Frequenzüberwachung

Kabelgröße

Schutzgrad MasterBus-Kompatibilität

nein 40 A

0-10 Sek. (einstellbar)

nein, systemabhängig

7 W 0 W

Einschalten 12-22 ms / Ausschalten 4-19 ms

-5 °C bis 60 °C 23 bis 140 °F -25 °C bis 70 °C -13 bis 158 °F -60 °C bis 80 °C -76 bis 176 °F

max. 95%, nicht kondensierend

0.5-10 mm²/AWG 20-7

IP55 nein

