INFORMAÇÕES TÉCNICAS

≫ CÓDIGO

>> TENSÃO DE ENTRADA

>> TENSÃO DE SAÍDA

>> CORRENTE DE SAÍDA

≫ POTÊNCIA

>> FREQ. DE OPERAÇÃO

COMEIA 12V/5A

≫ SAÍDA

>> CONEXÕES

> MATERIAL

>> DIMENSÕES

>> COR

12V/5A

100 - 250V

12V

5A

60W

50hz a 60hz

Negativo e Positivo

Atrávez de bornes

Alumínio

ITEM: (A) 3,9 x (L) 5,8 x (C) 8,5 cm



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

>> CÓDIGO

>> TENSÃO DE ENTRADA

>> TENSÃO DE SAÍDA

>> CORRENTE DE SAÍDA

>> POTÊNCIA

>> FREQ. DE OPERAÇÃO

≫ SAÍDA

>> CONEXÕES

>> MATERIAL

>> DIMENSÕES

>> COR

12V/10A

100 - 250V

12V

10A

120W

50hz a 60hz

Negativo e Positivo

Atrávez de bornes

Alumínio

ITEM: (A)4 x (L) 9,8 x (C) 13 cm



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

>> CÓDIGO

>> TENSÃO DE ENTRADA

>> TENSÃO DE SAÍDA

>> CORRENTE DE SAÍDA

≫ POTÊNCIA

>> FREQ. DE OPERAÇÃO

≫ SAÍDA

>> CONEXÕES

> MATERIAL

>> DIMENSÕES

>> COR

12V/15A

100 - 250V

12V

15A

180W

50hz a 60hz

Negativo e Positivo

Atrávez de bornes

Alumínio

ITEM: (A)4,3 x (L) 9,9 x (C) 20 cm



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

>> CÓDIGO

>> TENSÃO DE ENTRADA

>> TENSÃO DE SAÍDA

>> CORRENTE DE SAÍDA

≫ POTÊNCIA

>> FREQ. DE OPERAÇÃO

≫ SAÍDA

>> CONEXÕES

> MATERIAL

>> DIMENSÕES

>> COR

12V/30A

100 - 250V

12V

20A

360W

50hz a 60hz

Negativo e Positivo

Atrávez de bornes

Alumínio

ITEM: (A)4,9 x (L) 11,4 x (C) 21,6 cm

