

Ficha técnica de produto

94.B1.030000 - Módulo Trafo Isolador GII 220V/120V 3000VA

Descrição comercial:	Módulo NHS Trafo Isolador 220V/120V (GII 3000VA)
Código EAN:	7898941098261
Família comercial:	Acessórios (UN Nobreaks)



CARACTERÍSTICAS GERAIS

Descrição das características:	<ul style="list-style-type: none"> » Módulo Transformador Isolador » Gabinete Metálico com pintura Epóxi » Proteção Contra Curto-Circuito » 4 Tomadas de Saída (NBR 14136/20A) » Borneiras de Entrada e Saída » Ventilador Traseiro » Acompanha Cabo de entrada 4mm² (S/ Plugue) » 94.B1.030000: Tensão de Entrada 220V e Saída 120V » 94.B1.030001: Tensão de Entrada 120V e Saída 120V » 94.B1.030002: Tensão de Entrada 220V e Saída 220V
---------------------------------------	---

POTÊNCIA

Pot. nominal:	3000VA
----------------------	--------

ENTRADA

Tensão nom. entrada:	220V(-)
Conexão de entrada:	Borneira (cabo 4mm ²)

SAÍDA

Tensão nom. saída:	120V(-)
Fx. tensão saída rede:	6% em relação a tensão de entrada em vazio
Frequência de saída:	50Hz/60Hz
Número de tomadas:	4
Conexão de saída:	Tomadas padrão NBR 14136 + Borneira

PROTEÇÃO

Curto-circuito:	Módulo se desliga na condição de curto-circuito
------------------------	---

DIMENSÕES

Gabinete:	Metálico com Pintura Epóxi
Cor:	Preto
Comprimento:	290mm
Largura:	192mm
Altura:	236mm
Peso líquido:	23kg

HOMOLOGAÇÃO/CONFORMIDADE

Certificação do Sistema de Gestão da Qualidade:	ISO 9001 certificado pelo BSI sob o número de certificado FM 565729
--	---