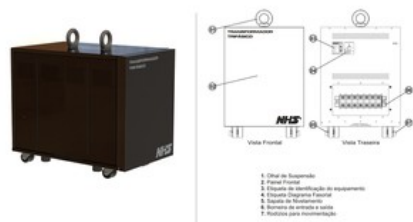


Ficha técnica de produto

94.B1.150000 - Trafo Trifásico Isolador (15KVA/380V/220V/DY)

Descrição comercial:	Trafo Trifásico Isolador (15KVA/380V/220V/DY)
Código EAN:	7898959593956
Família comercial:	Acessórios (UN Nobreaks)



CARACTERÍSTICAS GERAIS

Descrição das características:	<ul style="list-style-type: none"> » Transformador Trifásico Isolador 380V/220V » Configuração Delta-Estrela » Grau de Proteção IP 20 » Gabinete Metálico com pintura Epóxi » Rodízios e sapata » Olhal para suspensão » Borneiras de Entrada e Saída » Classe de isolamento: 0,6 kV » Classe térmica: F(155 °C) » Elevação máxima de temperatura: F(105 °C) » Resfriamento ar natural (AN).
---------------------------------------	---

POTÊNCIA

Pot. nominal:	15kVA
----------------------	-------

ENTRADA

Tensão nom. entrada:	380V (Tensão de Linha)
Freq. entrada:	50Hz/60Hz
Configuração:	3F (delta)
Corrente máxima de entrada:	23A

SAÍDA

Tensão nom. saída:	220V (Tensão de Linha)
Frequência de saída:	50Hz/60Hz
Corrente máxima de saída:	40A
Configuração:	3F+N+T (Y)

PROTEÇÃO

Sobrecarga:	Recomendado usar disjuntor de 32A de entrada
Mais proteção:	Recomendado utilizar cabo com bitola de 10mm ² para 220V e 6mm ² para 380V.

DIMENSÕES

Gabinete:	IP 20 com Pintura Epóxi
Cor:	Preto
Acessórios:	Olhal para suspensão para manobra
Movimentação:	Rodízio e Satapas
Ventilação:	Resfriamento ar natural(AN).
Comprimento:	530mm
Largura:	320mm
Altura:	445mm
Peso líquido:	119,55kg

AMBIENTE

Grau de Proteção:	IP20
--------------------------	------

EMBALAGEM

Peso para transporte:	132,8kg
Altura para transporte:	495mm
Largura para transporte:	715mm
Profundidade para transporte:	705mm

HOMOLOGAÇÃO/CONFORMIDADE

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