

4AV41102EB000B



Imagen semelhante

FONTE DE ALIMENTAÇÃO; FASES:1; PN (KW): 0,24; UPRI (V): 400-230+/-15; USEC (V DC): 24; ISEC(A DC):10; F(HZ): 50...60; VETOR GR./SHIELD WNG.:I10 /0; PROTEÇÃO CL.:I; TA/ISOKL: 40 /B; W(%):5; IP00; TIPO DE TERMINAIS: CONEXÃO PARAFUSO/GUIA; INSTALAÇÃO: PARAFUSOS/TRILHOS DE MONTAGEM; EN 61558, EN61131-2 >TRANSFORMADOR DE ISOLAMENTO DE SEGURANÇA<

Anotações

O produto não está mais disponível
Informações adicionais:Por favor, envie solicitações para anfrage@mdexx.com

Preço de tabela

Visualizar preços

Preço ao Cliente

Visualizar preços

Serviço de Suporte (Manuais, Certificados, FAQs...)

Baixar

Produto

Número do artigo (número voltado para o mercado)

4AV41102EB000B

Descrição do Produto

FONTE DE ALIMENTAÇÃO; FASES:1; PN (KW): 0,24; UPRI (V): 400-230+/-15; USEC (V DC): 24; ISEC(A DC):10; F(HZ): 50...60; VETOR GR./SHIELD WNG.:I10 /0; PROTEÇÃO CL.:I; TA/ISOKL: 40 /B; W(%):5; IP00; TIPO DE TERMINAIS: CONEXÃO PARAFUSO/GUIA; INSTALAÇÃO: PARAFUSOS/TRILHOS DE MONTAGEM; EN 61558, EN61131-2 >TRANSFORMADOR DE ISOLAMENTO DE SEGURANÇA<

Família de produtos

Não disponível

Ciclo de vida do produto (PLM)

PM490:Inicio do último ano de suporte

Data de Vigência do PLM

Produto descontinuado desde: 10/01/2016

Anotações

O produto não está mais disponível
Informações adicionais:Por favor, envie solicitações para anfrage@mdexx.com

Dados de preços

Grupo de Preços

5

Preço de tabela

Visualizar preços

Preço ao Cliente

Visualizar preços

Fator Metal

-3----

Informações de entrega

Regulamentos de Controle de Exportação

ECCN : N / AL : N

Prazo de execução padrão à saída da fábrica

40 dias/dias

Peso Líquido (lb)

11.685 libras

Dimensão da embalagem

9,055 x 9,449 x 6,693

Unidade de medida de tamanho do pacote

Polegada

Unidade de Quantidade

1 Peça

Quantidade de Embalagem

1

Informações adicionais sobre o produto

EAN

4001869931470

UPC

Não disponível

Código da mercadoria

85043180

LKZ_FDB/ CatalogID

CC-IC10

Grupo de Produtos

5877

Código do grupo

R 750

País de origem

República Tcheca

Conformidade com as restrições de substâncias de acordo com a diretiva RoHS

Desde: 07/01/2006

Retornável

Não

Obrigaçāo de retoma dos REEEE (2012/19/UE)

Sim

REACH Art. 33 Dever de informar de acordo com a lista atual de candidatos

Classificações

Não disponível