

4AV41102EB000B



Imagem 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.:II0 /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.:II0 /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:Início 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
Obrigação de retoma dos REEE (2012/19/UE)	Sim
REACH Art. 33 Dever de informar de acordo com a lista atual de candidatos	

Classificações

	Não disponível
--	----------------