



estrangulador de rede p/ FU; fases: 3; UN1(V):480; ITHMAX 1(A) / F1(HZ):710 /60; I LN (A):639; UK(%):4; LN(MH):0,0397; TA/classe isol.: 40 /H; IP00; conexão: conexão plana; EN 61558-2-20 >UL/CSA-RECOGNIZED< >estrangulador<

Figure similar

Dados técnicos gerais:

| | | |
|---|----|-------------------|
| Designação do produto | | Netzdrossel f. FU |
| Número de fases | | 3 |
| Tipo de tensão | | CA |
| Tensão de serviço Valor estipulado | V | 400, 480 |
| Frequência de funcionamento Valor estipulado | Hz | 50 ... 60 |
| Corrente | | |
| • com AC | | |
| — Valor estipulado | A | 639 |
| — máximo | A | 710 |
| Indutividade Valor estipulado | H | 0,000039 |
| queda relativa da tensão indutiva com valor estipulado de corrente, tensão e frequência | % | 4 |
| Potência de perda [W] do enrolamento | W | 540 |
| Potência de perda [W] do núcleo de ferro | W | 190 |

Dados mecânicos:

| | | |
|---|--|---------------|
| Execução da ligação eléctrica para circuito principal | | ligação plana |
|---|--|---------------|

| | | |
|--------------|---|-------|
| Largura | m | 0,41 |
| Altura | m | 0,385 |
| Profundidade | m | 0,229 |

Condições ambientais:

| | | |
|---------------------------------------|----|------|
| Classe térmica segundo a IEC 60085 | | H |
| Temperatura ambiente Valor estipulado | °C | 40 |
| Classe de protecção IP | | IP00 |

Certificados/ Homologações:

| General Product Approval | Declaration of Conformity | other |
|--------------------------|---------------------------|-------|
|--------------------------|---------------------------|-------|



[Confirmation](#)

Outras informações

Information- and Downloadcenter (catálogo, brochuras,...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (encomendar online)

<http://www.siemens.com/industrymall>

CAX Online Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=4EU3951-6UA00-0A>

Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/4EU3951-6UA00-0A>

Base de dados das imagens (fotografias do produto,desenhos de medida em 2D, modelos em 3D, esquemas eléctricos, macros EPLAN...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4EU3951-6UA00-0A&lang=en

última alteração:

13-09-2019