



Empresa Certificada
ISO 9001



Bay-o-Net fuse-link

Fuse-Link

Descrição e códigos:

O fusível bay-o-net “fuse-link” está disponível em três modelos para diferentes necessidades. O modelo Sensor de Falhas (SF), o modelo Duplo Sensor (DS) e o modelo Duplo Elemento (DE).
Sensor de Falha (SF): Sensível apenas para corrente, oferece proteção para circuitos primários e falha do transformador.

Duplo Sensor (DS): Sensível tanto para corrente quanto para temperatura do óleo onde está imerso, oferece proteção secundária e proteção do transformador.

Duplo Elemento (DE): Esse modelo une as características dos dois anteriores, apresenta sensibilidade para corrente e temperatura do óleo, além de oferecer proteção primária e secundária ao transformador.

Tabela de Referência:

Tabela de Referência			
Numero THS	Amperagem	Curva Tempo x Corrente fusão mínima	Curva Tempo x corrente fusão total
Sensor de Falha (SF)			
THSSF10	10	Grafico 01	Grafico 02
THSSF15	15	Grafico 01	Grafico 02
THSSF25	25	Grafico 01	Grafico 02
THSSF40	40	Grafico 01	Grafico 02
THSSF65	65	Grafico 01	Grafico 02
THSSF100	100	Grafico 01	Grafico 02
THSSF140	140	Grafico 01	Grafico 02
Duplo Sensor (DS)			
THSDS3	3	Grafico 03	Grafico 04
THSDS8	8	Grafico 03	Grafico 04
THSDS15	15	Grafico 03	Grafico 04
THSDS25	25	Grafico 03	Grafico 04
THSDS50	50	Grafico 03	Grafico 04
Duplo Elemento (DE)			
THSDE5	5	Grafico 05	Grafico 06
THSDE6	6	Grafico 05	Grafico 06
THSDE8	8	Grafico 05	Grafico 06
THSDE12	12	Grafico 05	Grafico 06
THSDE15	15	Grafico 05	Grafico 06
THSDE25	25	Grafico 05	Grafico 06
THSDE40	40	Grafico 05	Grafico 06
THSDE50	50	Grafico 05	Grafico 06
THSDE65	65	Grafico 05	Grafico 06



Rua Sargento Francisco Rodrigues da Rosa, 534 - CEP 18105-008 - Cajuru do Sul - Sorocaba
Fone (15) 3325-2661 ou (15) 3325-3816 / E-mail vendas2@fuses.com.br

Visite nosso site: www.fuses.com.br

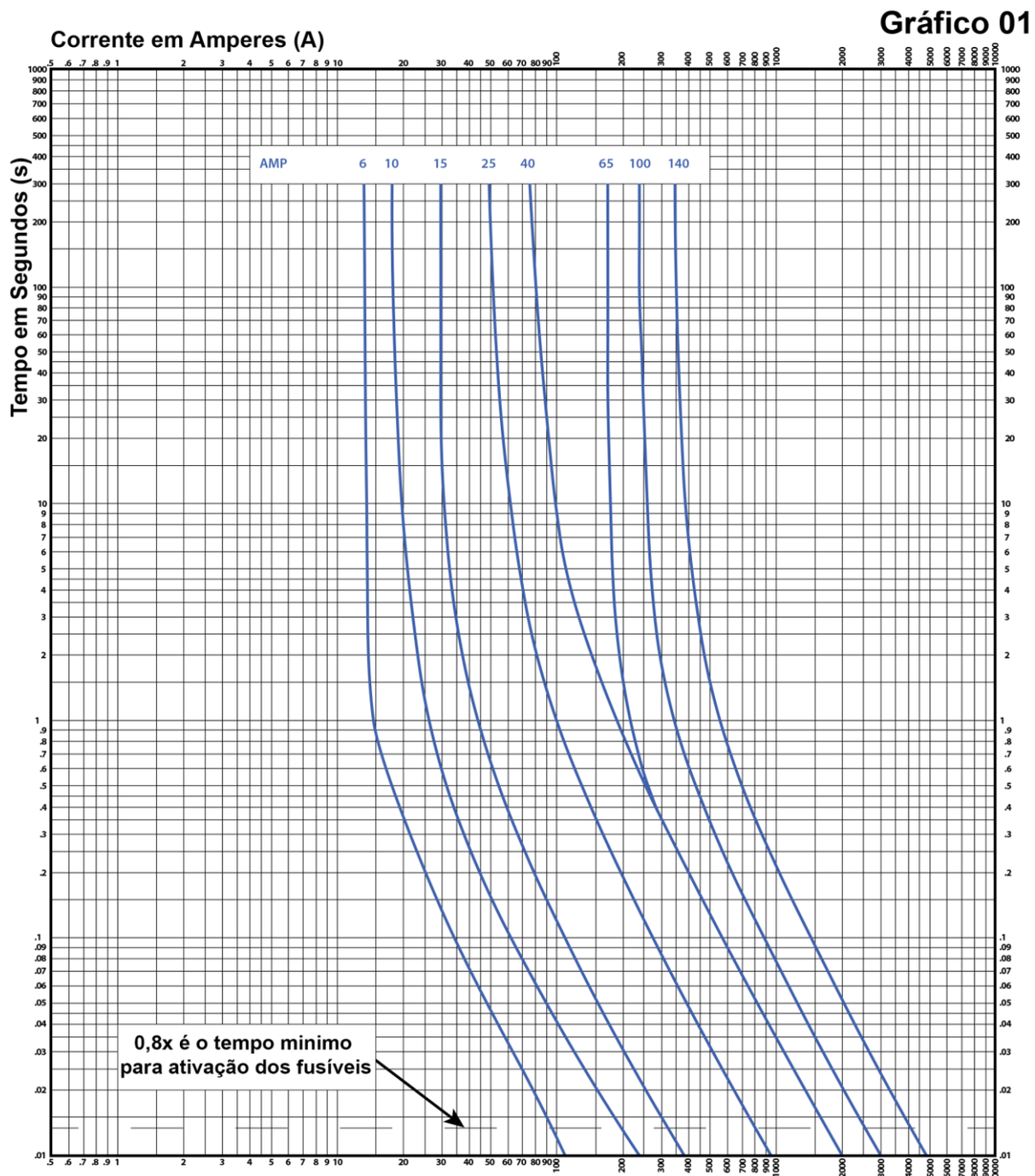


Empresa Certificada
ISO 9001



Bay-o-Net fuse-link

Curvas:



Fuse-Link Sensor de Falha (SF)

Correntes contempladas
10, 15, 25, 40, 65, 100 e 140A

Fusão Mínima (Minimum-Melting)

(Com 60HZ e 25°C de temperatura ambiente no transformador a óleo sem carga inicial)



Referência:
10A THSSF10
15A THSSF15
25A THSSF25
40A THSSF40
65A THSSF65
100A THSSF100
140A THSSF140

Rua Sargento Francisco Rodrigues da Rosa, 534 - CEP 18105-008 - Cajuru do Sul - Sorocaba
Fone (15) 3325-2661 ou (15) 3325-3816 / E-mail vendas2@fuses.com.br

Visite nosso site: www.fuses.com.br

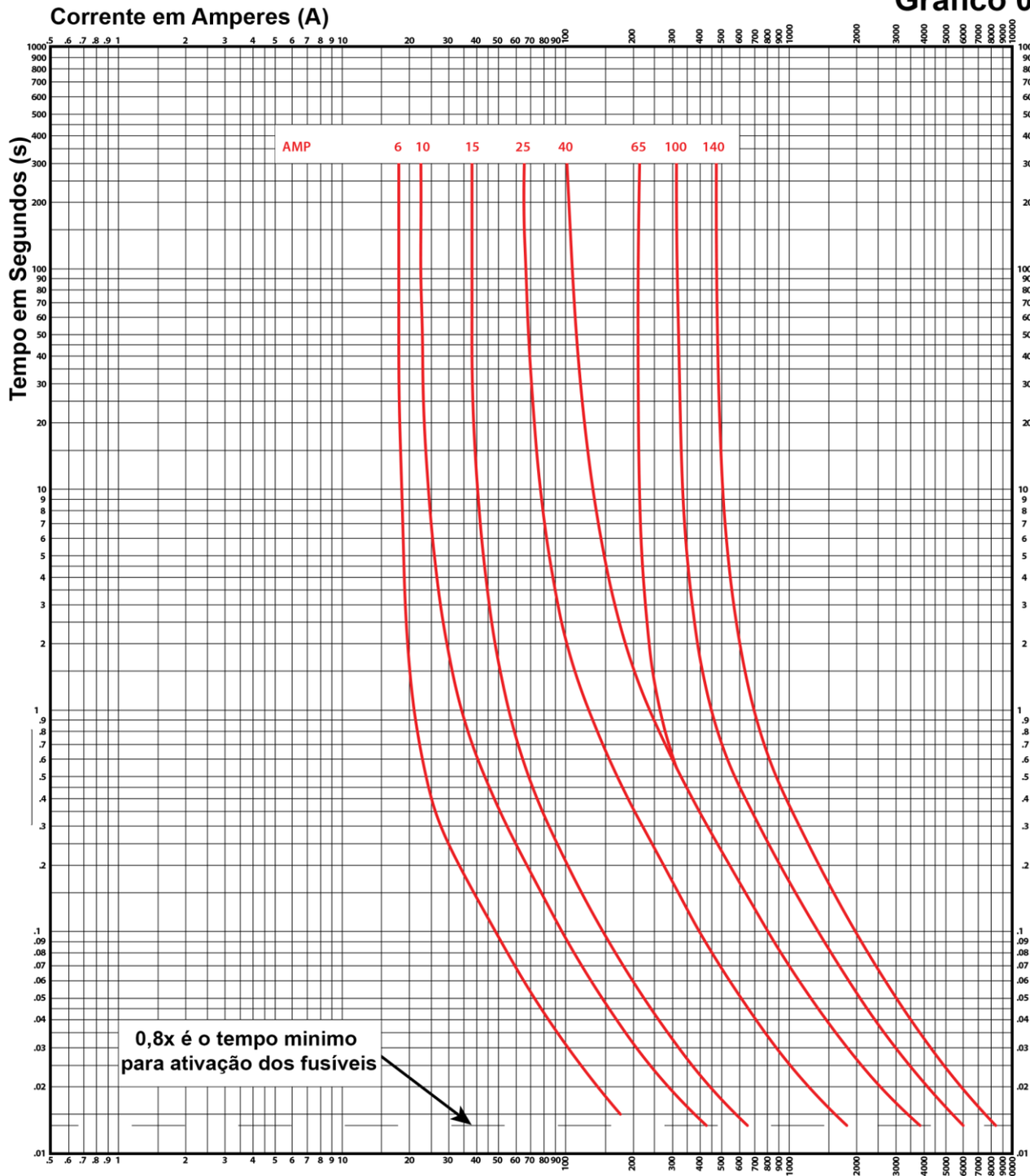


Empresa Certificada
ISO 9001



Bay-o-Net fuse-link

Gráfico 02



Fuse-Link Sensor de Falha (SF)

Correntes contempladas
10, 15, 25, 40, 65, 100 e 140A

Fusão Total (Total-Clearing)

(Com 60HZ e 25°C de temperatura ambiente no transformador a óleo sem carga inicial)



Referência:
10A THSSF10
15A THSSF15
25A THSSF25
40A THSSF40
65A THSSF65
100A THSSF100
140A THSSF140

Rua Sargento Francisco Rodrigues da Rosa, 534 - CEP 18105-008 - Cajuru do Sul - Sorocaba
Fone (15) 3325-2661 ou (15) 3325-3816 / E-mail vendas2@fuses.com.br

Visite nosso site: www.fuses.com.br

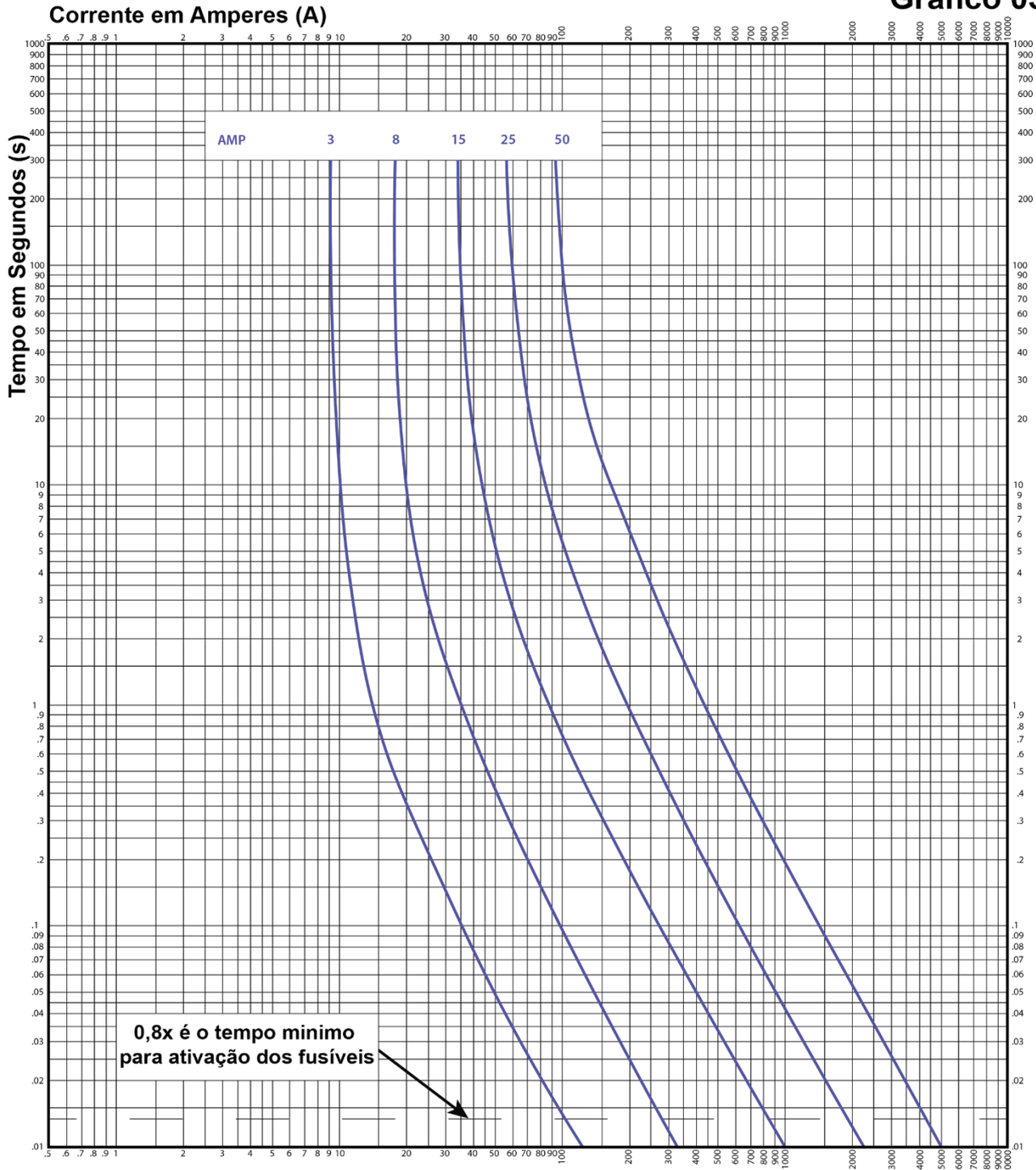


Empresa Certificada
ISO 9001



Bay-o-Net fuse-link

Gráfico 03



Fuse-Link Duplo Sensor (DS)

Correntes contempladas
3, 8, 15, 25 e 50A

Fusão Mínima (Minimum-Melting)

(Com 60HZ e 25°C de temperatura ambiente no transformador a óleo sem carga inicial)



Referência:

3A THSDS3
8A THSDS8
15A THSDS15
25A THSDS25
50A THSDS50

Rua Sargento Francisco Rodrigues da Rosa, 534 - CEP 18105-008 - Cajuru do Sul - Sorocaba
Fone (15) 3325-2661 ou (15) 3325-3816 / E-mail vendas2@fuses.com.br

Visite nosso site: www.fuses.com.br

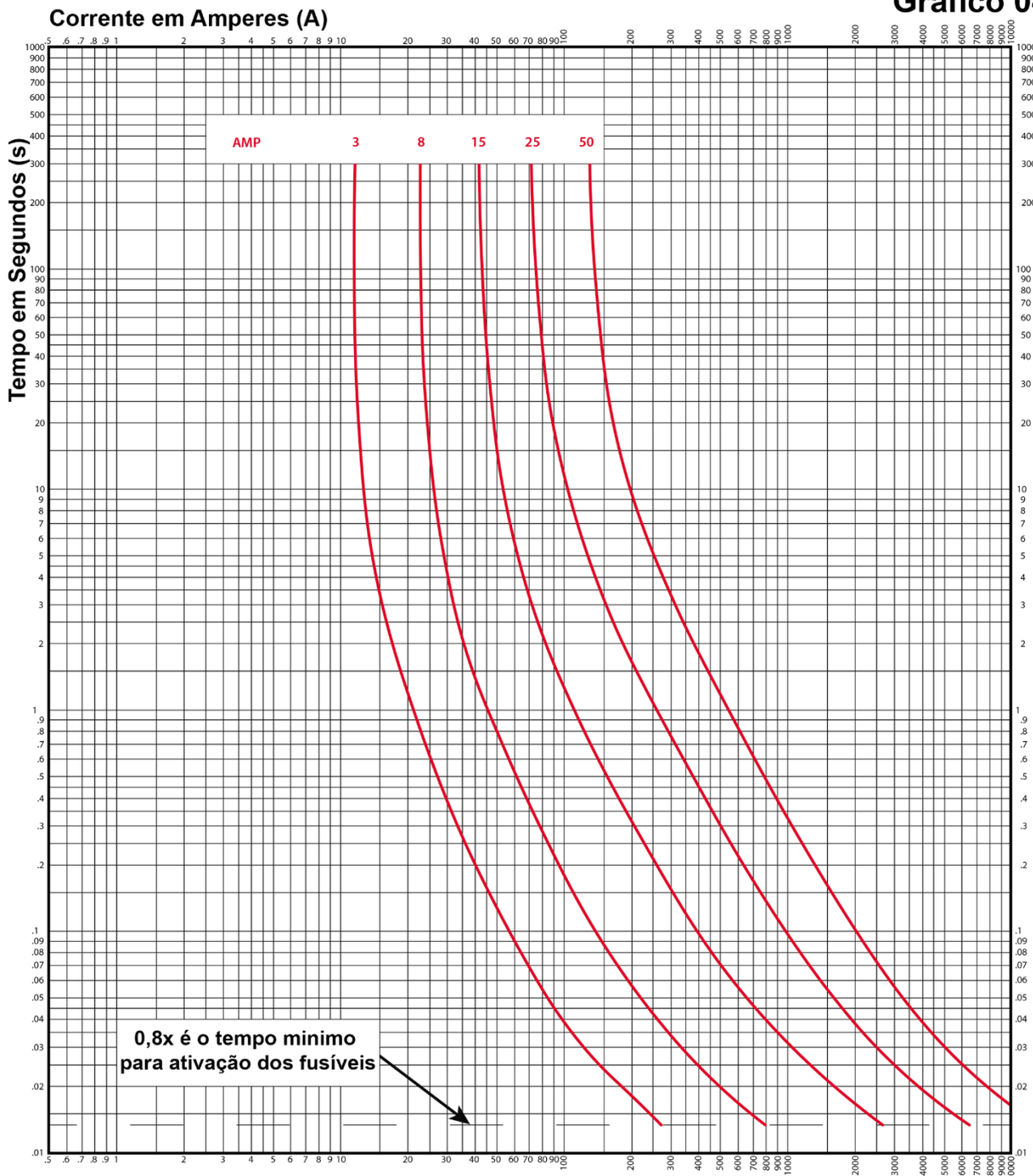


Empresa Certificada
ISO 9001



Bay-o-Net fuse-link

Gráfico 04



Fuse-Link Duplo Sensor (DS)

Correntes contempladas
3, 8, 15, 25 e 50A

Fusão Total (Total-Clearing)



Referência:

3A THSDS3
8A THSDS8
15A THSDS15
25A THSDS25
50A THSDS50

(Com 60HZ e 25°C de temperatura ambiente no transformador a óleo sem carga inicial)

Rua Sargento Francisco Rodrigues da Rosa, 534 - CEP 18105-008 - Cajuru do Sul - Sorocaba
Fone (15) 3325-2661 ou (15) 3325-3816 / E-mail vendas2@fuses.com.br

Visite nosso site: www.fuses.com.br

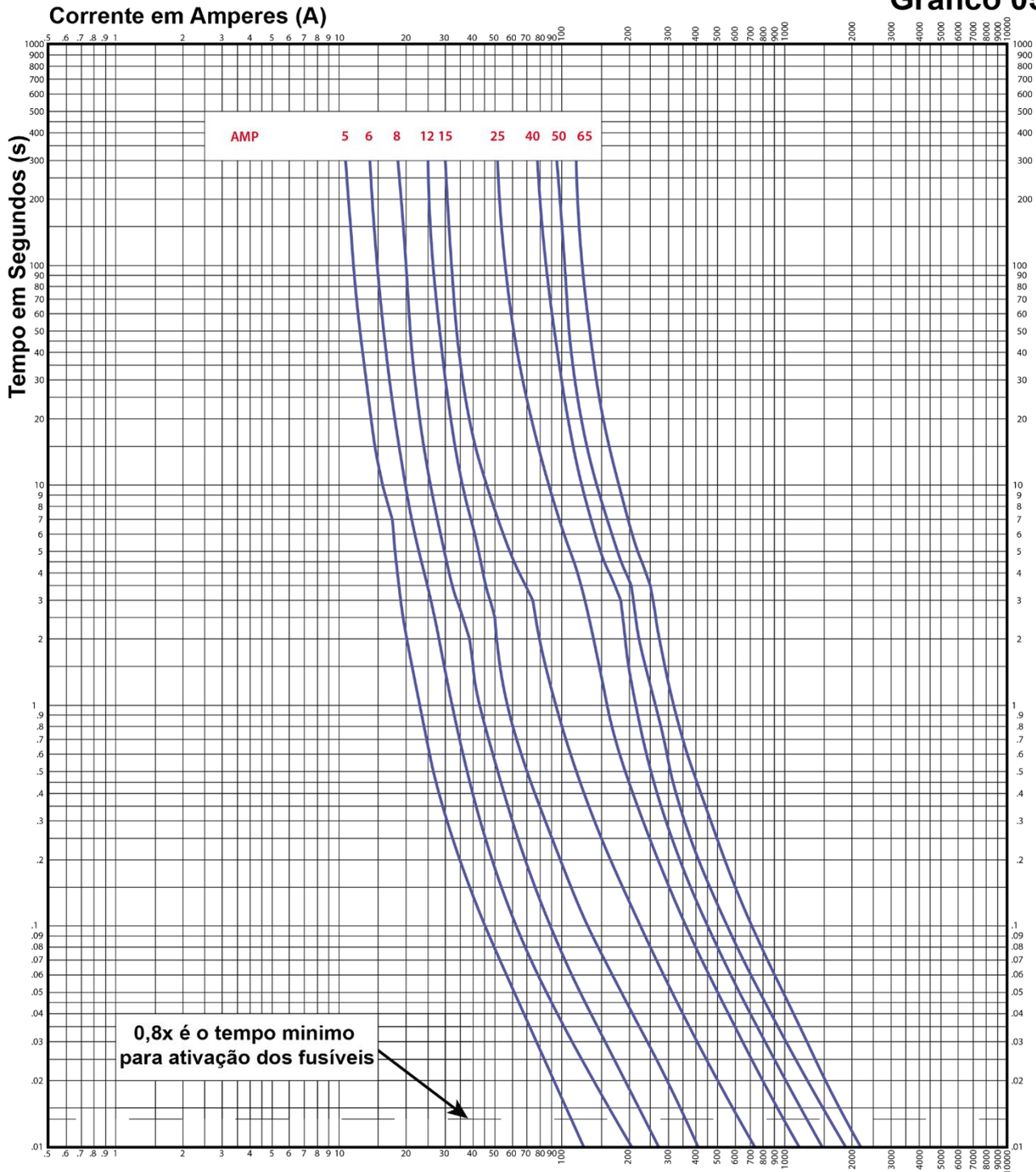


Empresa Certificada
ISO 9001



Bay-o-Net fuse-link

Gráfico 05



Fuse-Link Duplo Elemento (DE)

Correntes contempladas
5, 6, 8, 12, 15, 25, 40, 50 e 65A

Fusão Mínima (Minimum-Melting)

(Com 60HZ e 25°C de temperatura ambiente no transformador a óleo sem carga inicial)



Referência:

5A THSDE5
6A THSDE6
8A THSDE8
12A THSDE12
15A THSDE15
25A THSDE25
40A THSDE40
50A THSDE50
65A THSDE65

Rua Sargento Francisco Rodrigues da Rosa, 534 - CEP 18105-008 - Cajuru do Sul - Sorocaba
Fone (15) 3325-2661 ou (15) 3325-3816 / E-mail vendas2@fuses.com.br

Visite nosso site: www.fuses.com.br

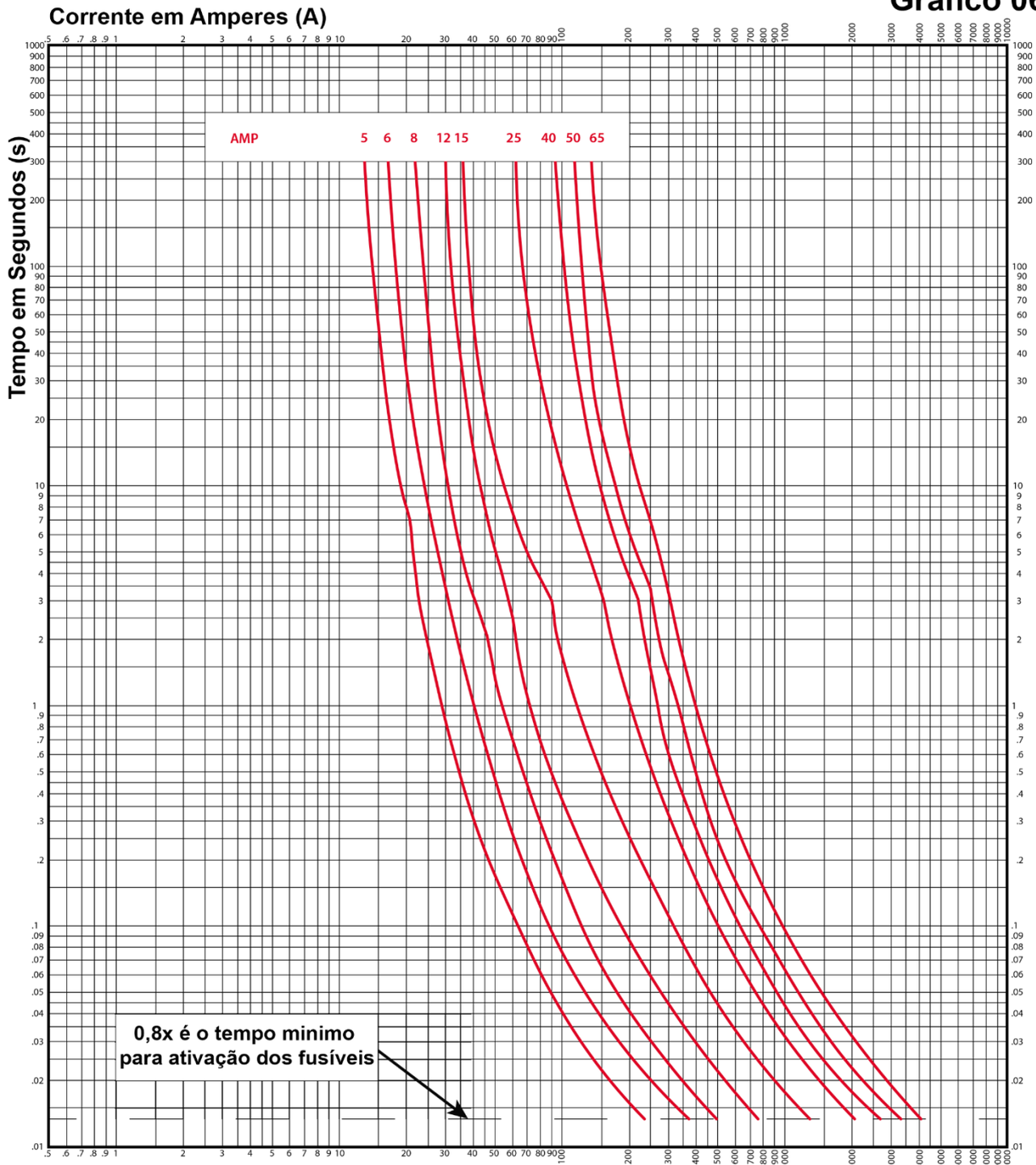


Empresa Certificada
ISO 9001



Bay-o-Net fuse-link

Gráfico 06



Fuse-Link Duplo Elemento (DE)

Correntes contempladas
5, 6, 8, 12, 15, 25, 40, 50 e 65A

Fusão Total (Total-Clearing)

(Com 60HZ e 25°C de temperatura ambiente no transformador a óleo sem carga inicial)



Referência:
5A THSDE5
6A THSDE6
8A THSDE8
12A THSDE12
15A THSDE15
25A THSDE25
40A THSDE40
50A THSDE50
65A THSDE65

Rua Sargento Francisco Rodrigues da Rosa, 534 - CEP 18105-008 - Cajuru do Sul - Sorocaba
Fone (15) 3325-2661 ou (15) 3325-3816 / E-mail vendas2@fuses.com.br

Visite nosso site: www.fuses.com.br