

6A4M0125

Strong points

- Elevado desempenho
- Mais fiabilidade
- Segurança

General characteristics

- Nível de desempenho alto.
- Fiabilidade elevada.
- Segurança.

Compliance with standards

- IEC 60269-1
- IEC 60269-2
- IEC 60269-2-1
- NF EN 60269-1
- NF C 63-210
- NF C 63211
- VDE 0636-10
- DIN 43620

Link to the reference

Os fusíveis industriais da Socomec protegem as instalações e pessoas de sobrecorrentes em circuitos elétricos de tensão baixa.

Caraterísticas técnicas

Tamanho do fusível	A4
Tensão nominal	415 VAC
Corrente nominal [A]	100..125

Classificação

Código UNSPSC	39121612
Código da classe ETIM	EC000055
Código IGCC	4908

Comércio

Data efectiva	1998-03-26
[calc] - Código do ciclo de vida da oferta	40
País de origem	HU

ETIM - Caraterísticas eléctricas

Tipo de tensão	AC
Corrente nominal [A]	100
Tensão nominal AC [V]	415
Categoria de utilização	Outros

ETIM - Caraterísticas mecânicas

Tipo de indicador de estado do fusível	Nenhum
--	--------

ETIM - Caraterísticas técnicas

Tipo de construção do fusível de acordo com a norma IEC 60269	Outros
---	--------

Logística

GTIN/EAN	3596031419302
Número aduaneiro	8536109090
Conteúdo / Unidade de encomenda	PC
Peso da unidade de embalagem [kg]	0.1
Comprimento da unidade de embalagem [m]	0.028
Largura da unidade de embalagem [m]	0.025
Profundidade da unidade de embalagem [m]	0.11

Normas

Conformidade com as normas	IEC
----------------------------	-----