



## FUSÍVEL 14X51 GL

### AS145104GL

Os fusíveis de Ø 14 x 51mm são dispositivos de proteção elétrica projetados para interromper o circuito em caso de sobrecarga ou curto-circuito, garantindo a segurança dos sistemas elétricos. Com uma tensão nominal de 500V e uma capacidade máxima de corte de 100kA, são ideais para aplicações industriais e comerciais. O tipo GL assegura uma resposta rápida e eficaz, protegendo equipamentos sensíveis e minimizando o risco de danos. A sua instalação é simples, sendo compatível com diversos painéis elétricos.

#### Características principais

- > - Alta capacidade de corte de 100kA garante proteção superior em circuitos de alta demanda.
- > - Compatível com sistemas de até 500V, ideal para aplicações industriais.
- > - Design compacto Ø 14 x 51mm facilita a instalação em espaços reduzidos.
- > - Tipo GL oferece proteção confiável e duradoura contra sobrecargas e curtos-circuitos.
- > - Construção robusta assegura longa vida útil e menor necessidade de substituições.

#### Especificações

##### Dados elétricos

Poder de corte/ fecho	<b>100kA</b>
Tensão nominal	<b>500V</b>
Corrente nominal (A)	<b>4A</b>

##### Aplicação e Instalação

Tipo	<b>GL</b>
------	-----------

##### Dimensões e peso do produto

Dimensões	<b>Dimensão: 14 X 51; Largura: 51 ± 0.6; Ø C: 14.3 ± 0.1;</b>
-----------	---