

- Tamanho 5 x 20mm
- Corpo de vidro
- Terminais de latão niquelado
- Ação rápida de acordo com IEC60127-2-2
- 5 x 20mm size
- Glass body
- Brass nickel finish end caps
- Fast action according to IEC60127-2-2

Código de compra / How to order

ZH212-0,5A

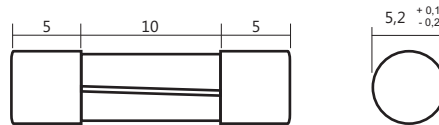
Corrente nominal / Nominal current
 0,315A, 0,4A, 0,5A, 1A, 1,6A, 2A,
 2,5A, 3,15A, 4A, 5A, 6,3A, 7A,
 8A, 10A, 12A, 15A, 20A, 25A ou/or 30A



Especificações / Specifications

Característica tempo-corrente / Time-current characteristic Tensão nominal / Nominal voltage Capacidade de interrupção nominal / Nominal interruption capacity Temperatura de operação / Operate temperature range Ambiente de armazenamento / Storage ambient	Ação rápida / Fast action (F) 250V Baixa / Low , 35A ou / or 10 X I _n (o que for maior/the bigger value) -25 ~ 70°C -10 ~ 60°C - Umidade relativa <75%
Resistência a vibração / Vibration resistance	24 ciclos-15minutos / 24 cycles-15minutes (EN 60068-6) 10-60Hz a uma amplitude de 0,75mm / 10-60Hz single amplitude 0.75mm
Soldabilidade / Solderability Resistência ao aquecimento por solda / Soldering heat resistance Peso unitário / Unit weight	260°C, < 3s (onda/wave) ; 350°C, < 1s (manual/hand) 260°C, 10s (IEC 60068-2-20) ~1g

Dimensões e diagramas / Dimensions and layouts



Tolerâncias / Tolerance: ±0.2mm

Todas as dimensões em milímetros / All dimensions in millimeters

Limites de tempo de pré-arco (queima) / Pre-arcing time limits

% corrente nominal % nominal current	150% (1,5 x I _n)	210% (2,1 x I _n)	275% (2,5 x I _n)	400% (4 x I _n)	1000% (10 x I _n)
32mA...100mA 125mA...6,3A	>60min. >60min.	<30 min. <30 min.	10ms - 500ms 50ms - 2 s	3ms - 100ms 10ms - 300ms	<20ms <20ms

CORRENTE CURRENT	CÓDIGO METALTEX METALTEX PART NUMBER
315mA	ZH212-0,315A
400mA	ZH212-0,4A
500mA	ZH212-0,5A
1A	ZH212-1A
1,6A	ZH212-1,6A
2A	ZH212-2A
2,5A	ZH212-2,5A
3,15A	ZH212-3,15A
4A	ZH212-4A
5A	ZH212-5A
6,3A	ZH212-6,3A
7A	ZH212-7A
8A	ZH212-8A
10A	ZH212-10A
12A	ZH212-12A
15A	ZH212-15A
20A	ZH212-20A
25A	ZH212-25A
30A	ZH212-30A

