

- Versões de 1, 2 ou 3 pólos
- Possui indicador de fusível aberto
- De acordo com IEC60947-3
- Capacidade até 125A

- 1, 2 ou 3 poles versions
- With open fuse indicator
- According to IEC60947-3
- Rated current up to 125A

Código de compra / How to order

# FH 20 1

Corrente nominal /  
Rated current

Número de pólos /  
Number of poles

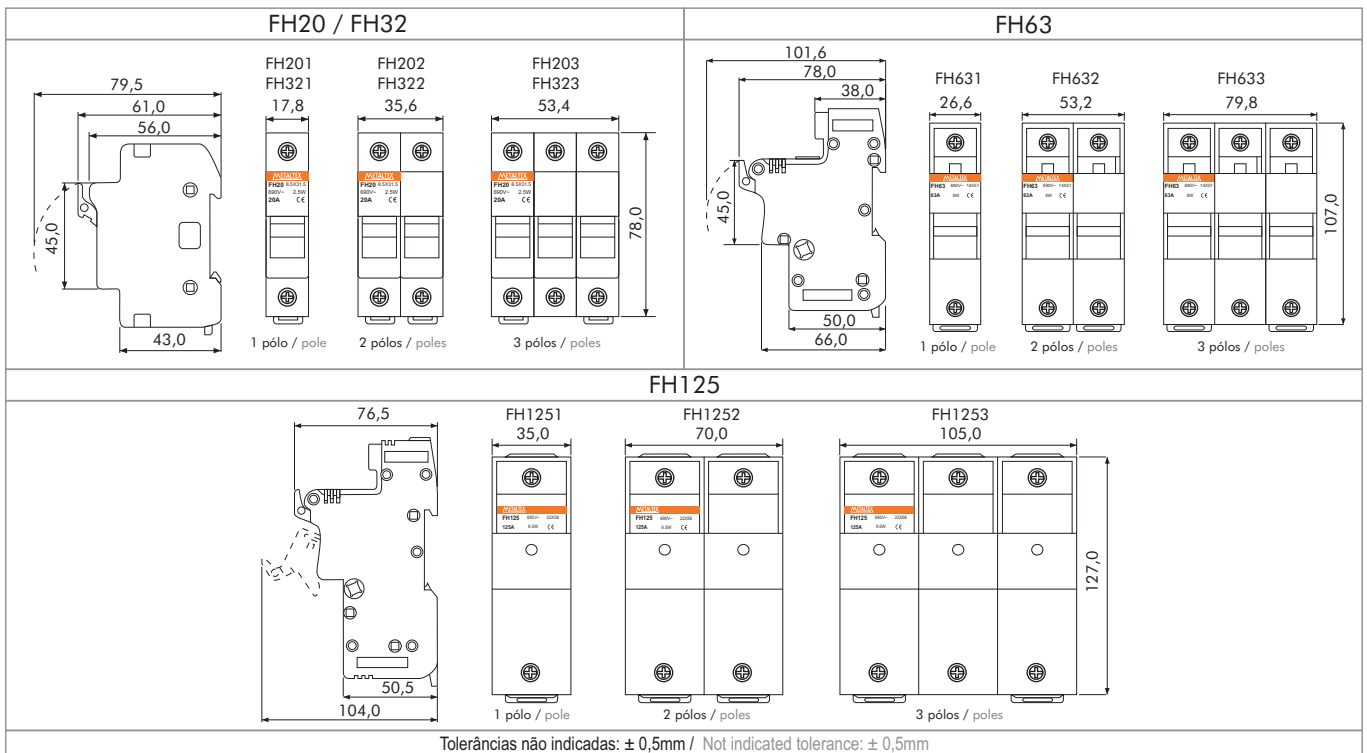
Vide tabela de modelos  
See models features



### Especificações / Specifications

	FH20	FH32	FH63	FH125
Corrente nominal / Rated current	20A	32A	63A	125A
Tamanho do fusível aplicável / Applicable fuse size	8,5 x 31,5mm	10 x 38mm	14 x 51mm	22 x 58mm
Dissipação máx. do fusível / Fuse max. dissipation	2,5W	3W	5W	9,5W
Cabo aplicável / Applicable cable	1,5 ~ 25mm <sup>2</sup>		1,5 ~ 35mm <sup>2</sup>	4 ~ 50mm <sup>2</sup>
Tensão nominal / Nominal voltage	690V			
Número de pólos / Number of poles	1, 2 ou / or 3			

### Dimensões / Dimensions (mm)



### Fusíveis cilíndricos / Cylindrical fuses

Modelo / Model	32	63	125
Corrente nominal / Rated current (In)	2,4,6, 10, 16, 20, 25 e 32A	16, 20, 25, 32, 40, 50 e 63A	50, 63, 80, 100 e 125A

FC 32 - XXX GL → Curva gL / gG / gL/gG curve

Tamanho / Size  
32 - 10 x 38mm  
63 - 14 x 51mm  
125 - 22 x 58mm

Corrente nominal / Rated current:  
Veja a tabela / see table

