

## PÁRA-RAIO MÉDIA TENSÃO LINHA YH10W



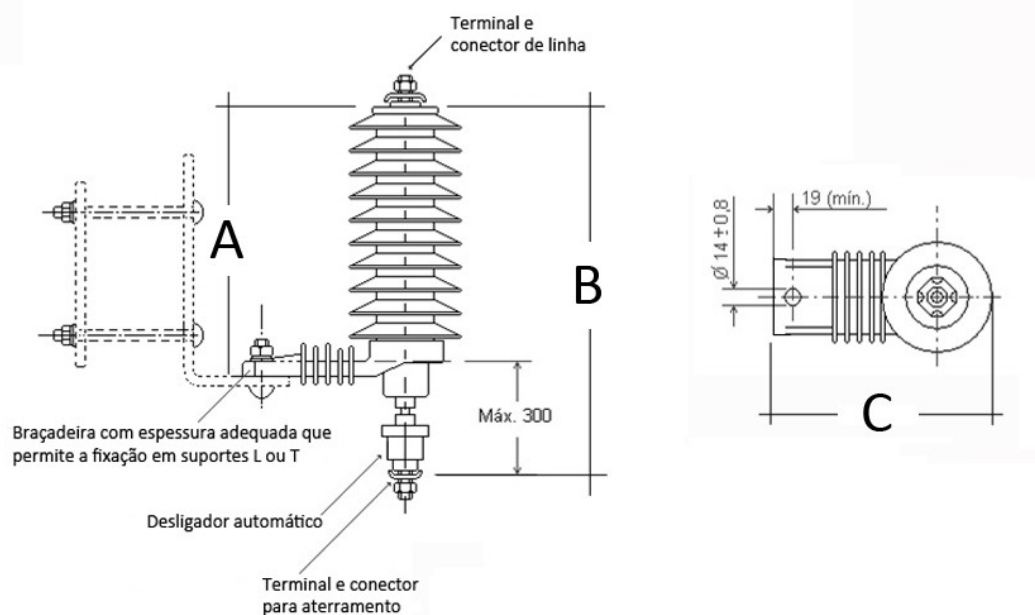
### Características Gerais:

Os Pára-Raios Média Tensão Linha YH10W da JNG são equipamentos utilizados para proteção de equipamentos instalados em rede de distribuição contra surtos de manobra e/ou descargas atmosféricas que podem ocorrer na rede elétrica externa.

### Dados Técnicos:

Modelo	YH10W-12/38	YH10W-30/90
Corrente de Descarga Nominal (In) (8/20 $\mu$ s)	10kA	
Impulso de Alta Corrente (4/10 $\mu$ s)	100kA	
Suportabilidade a Alta Corrente de Curto-circuito	20kA	
Impulso de Corrente de Longa Duração (2ms)	250A	
Classe de Descarga de Linha	1	
Tensão de Operação Contínua Máxima (Uc)	10,2kV	24,4kV
Tensão Nominal (Ur)	12kV	30kV
Tensão Máxima	15kV	33kV
Suporte de Fixação	Incluso	
Desligador Automático Externo	Incluso	
Material do Invólucro Isolante	Polimérico (Silicone)	

### Dimensões em mm:



	A	B	C
YH10W-12/38	217	267	180
YH10W-30/90	442	561	180