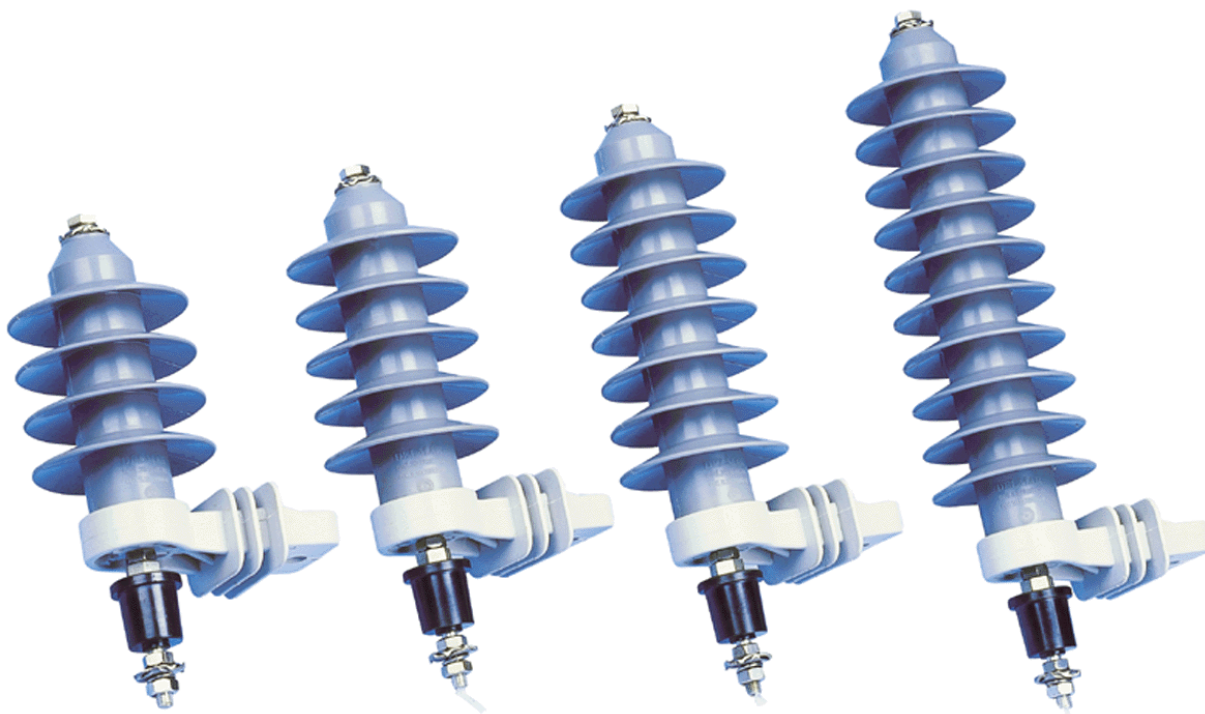


PÁRA-RAIOS MODELO “NLZ-P” - 10kA.



“NLZ-P” - 10kA.

Fabrica de Peças Elétricas DELMAR Ltda. - ☎ 55 15 3322-5800 - 📠 55 15 3251-5271 - 🌐 www.delmar.com.br / delmar@delmar.com.br

Reservamo-nos o direito de alterar nossos produtos sem prévio aviso. *We reserve the right to change design and specifications without notice.* Reservase el derecho de hacer cambios en el producto sin aviso previo.

PÁRA-RAIOS MODELO NLZ-P - 10kA

PÁRA-RAIOS “NLZ-P”

Os pára-raios de distribuição poliméricos, modelo NLZ-P são utilizados para proteção dos equipamentos das redes de distribuição de energia, contra descargas atmosféricas e surtos de manobra. Fabricados com varistores de óxido metálico, sem centelhador série. Corrente nominal de descarga 10kA, corrente suportável 100kA.

O invólucro de borracha silicone, resistente à radiação UV e as mais severas condições climáticas.

Os pára-raios são providos com desligador automático cuja a curva de atuação coordena com elo fusível 12k.

Projetados de acordo com as normas ABNT / ANSI / IEC.

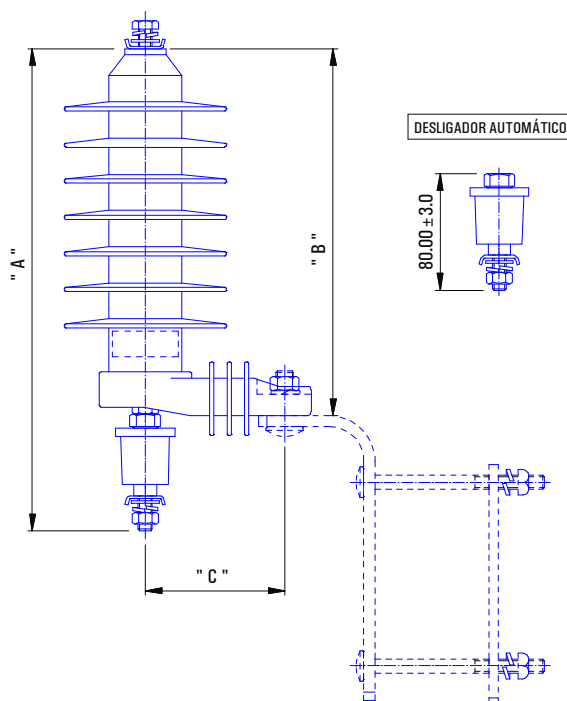
CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

- Disponíveis nas tensões de 3 kV até 42kV.
- Suporte isolante de material polimérico.
- Conectores de Linha e de terra para cabos de 6 a 70mm².
- Ferragem de fixação galvanizada a quente.
- Identificação em alto relevo no próprio corpo

“NLZ-P” - 10kA.

Fabrica de Peças Elétricas DELMAR Ltda. - ☎ 55 15 3322-5800 - 📠 55 15 3251-5271 - 🌐 www.delmar.com.br / delmar@delmar.com.br

Reservamo-nos o direito de alterar nossos produtos sem prévio aviso. We reserve the right to change design and specifications without notice.



NLZ-P 10KA		CARACTERÍSTICAS e DIMENSÕES						
		DIMENSIONS and CHARACTERISTICS						
Código	Tensão Nominal	Máxima Tensão de Operação Contínua	Tensão Residual		Distancia de Escoamento	Dimensões (mm)		
Reference	Rated Voltage	Maximum Continuous Operating Voltage	Discharge Voltage			Dimensions (mm)		
		MCOV	Fronte Ingreme Front-to-Wave 1 μ (max.)	Corrente de 10kA Current of 10kA 8 x 20μ (max.)	(mm)	A	B	C
	(kV)	(kV _{AC})	(kV)	(kV)				
NLZP-0310	3	2.55	10.60	9.90	430	286.0	203.0	101.0
NLZP-0610	6	5.10	21.20	19.80				
NLZP-0910	9	7.65	32.40	29.90				
NLZP-1010	10	8.40	35.90	33.90				
NLZP-1210	12	10.20	44.40	41.60				
NLZP-1510	15	12.70	54.30	51.50	715	346.0	263.5	
NLZP-1810	18	15.30	66.80	62.80				
NLZP-2110	21	17.00	75.20	74.30				
NLZP-2410	24	19.50	85.80	80.20				
NLZP-2710	27	22.00	96.40	90.10	1042	434.0	351.5	
NLZP-3010	30	24.40	105.90	99.00				
NLZP-3310	33	26.70	116.80	108.80				
NLZP-3610	36	29.00	129.40	118.70				
NLZP-4210	42	34.30	132.00	125.00				935

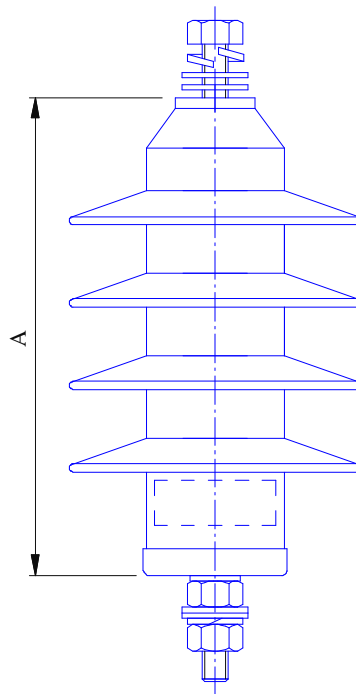
Notas:
Dimensões em milímetros
Terminais para cabos de 6 à 70mm²

Notes:
Dimensions in millimeters
Terminals for 10 to 2/0AWG cables.

"NLZ-P" - 10kA.

Fabrica de Peças Elétricas DELMAR Ltda. - ☎ 55 15 3322-5800 - 📠 55 15 3251-5271 - 🌐 www.delmar.com.br / delmar@delmar.com.br

Reservamo-nos o direito de alterar nossos produtos sem prévio aviso. We reserve the right to change design and specifications without notice.



NLZ-P 10KA		CARACTERÍSTICAS e DIMENSÕES					
		DIMENSIONS and CHARACTERISTICS					
Código	Tensão Nominal	Máxima Tensão de Operação Contínua	Tensão Residual		Distancia de Escoamento	Dimensões (mm)	
Reference	Rated Voltage	Maximum Continuous Operating Voltage	Discharge Voltage			Dimensions (mm)	
		MCOV	Frente Ingreme Front-to-Wave 1 μ (max.)	Corrente de 10kA Current of 10kA 8 x 20μ (max.)		A	C
	(kV)	(kV _{AC})	(kV)	(kV)	(mm)		
NLZP-0310	3	2.55	10.60	9.90	430	179.0	101.0
NLZP-0610	6	5.10	21.20	19.80			
NLZP-0910	9	7.65	32.40	29.90			
NLZP-1010	10	8.40	35.90	33.90			
NLZP-1210	12	10.20	44.40	41.60			
NLZP-1510	15	12.70	54.30	51.50	715	239.0	101.0
NLZP-1810	18	15.30	66.80	62.80			
NLZP-2110	21	17.00	75.20	74.30			
NLZP-2410	24	19.50	85.80	80.20			
NLZP-2710	27	22.00	96.40	90.10	1042	313.0	101.0
NLZP-3010	30	24.40	105.90	99.00			

Notas:
Dimensões em milímetros
Terminais para cabos de 6 à 70mm²

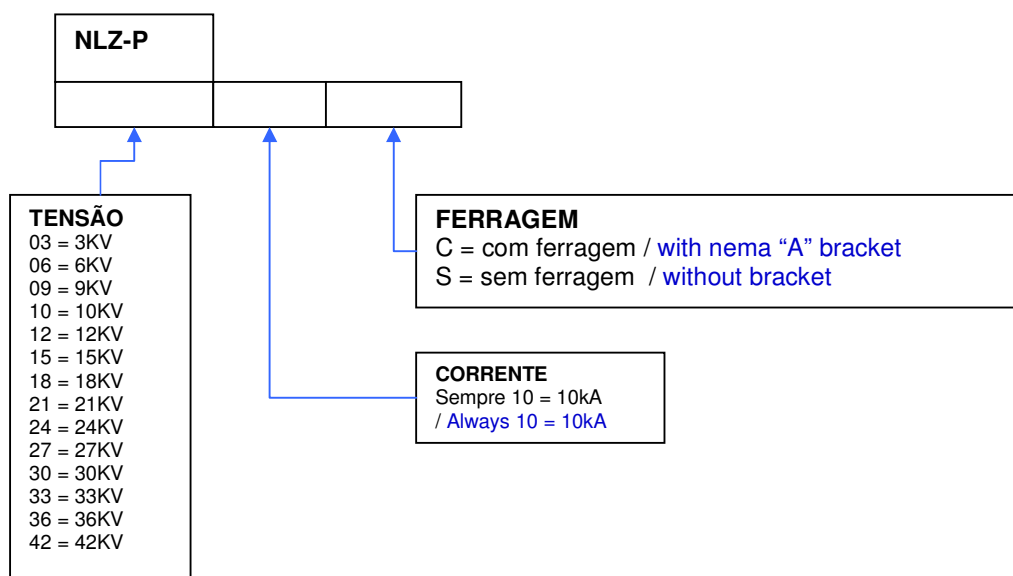
Notes:
Dimensions in millimeters
Terminals for 10 to 2/0AWG cables.

“NLZ-P” - 10kA.

Fabrica de Peças Elétricas DELMAR Ltda. - ☎ 55 15 3322-5800 - 📠 55 15 3251-5271 - 🌐 www.delmar.com.br / delmar@delmar.com.br

Reservamo-nos o direito de alterar nossos produtos sem prévio aviso. We reserve the right to change design and specifications without notice.

SELECIONE AS CONFIGURAÇÕES DISPONÍVEIS ABAIXO
SELECT FROM THE AVAILABLE CONFIGURATIONS LISTED BELOW



"NLZ-P" - 10kA.

Fabrica de Peças Elétricas DELMAR Ltda. - ☎ 55 15 3322-5800 - 📠 55 15 3251-5271 - 🌐 www.delmar.com.br / delmar@delmar.com.br

Reservamo-nos o direito de alterar nossos produtos sem prévio aviso. We reserve the right to change design and specifications without notice.