



MYEDT
230 kV

MXEDT
345 - 550 kV

REFERÊNCIA / REFERENCE / REFERENCIA

Catálogo	Condutores				230 kV	550 kV	Parafusos
	Tronco		Derivação				
	CA	CAA	CA	CAA			
32A-386RT	336,4 - 500	211 - 477	336,4 - 500	211 - 477	81	106	M12
39A-386RT	700 - 750	605 - 636	336,4 - 500	211 - 477	80	107	M12
39A-448RT	700 - 750	605 - 636	700 - 750	605 - 636	80	107	M12
44A-386RT	900 - 1000	715,5 - 900	336,4 - 500	211 - 477	82	105	M12
44A-488RT	900 - 1000	715,5 - 900	900 - 1000	715,5 - 900	82	105	M12
44A-535RT	900 - 1000	715,5 - 900	1113 - 1351,5	1033,5 - 1192,5	82	105	M12
44A-565RT	900 - 1000	715,5 - 900	1250 - 1590	1113 - 1431	82	105	M12
445A-505RT	1033,5 - 1113	900 - 954	1033,5 - 1113	900 - 954	85	109	M12
445A-565RT	1033,5 - 1113	900 - 954	1250 - 1590	1113 - 1431	85	109	M12
45A-488RT	1113 - 1351,5	1033,5 - 1192,5	900 - 1000	715,5 - 900	84	104	M12
45A-505RT	1113 - 1351,5	1033,5 - 1192,5	1033,5 - 1113	900 - 954	84	104	M12
45A-535RT	1113 - 1351,5	1033,5 - 1192,5	1113 - 1351,5	1033,5 - 1192,5	84	104	M12
45A-484RT	1113 - 1351,5	1033,5 - 1192,5	2250	1890	84	104	M12
481A-386RT	2250	-	336,4 - 500	211 - 477	95	115	M16
483A-488RT	2250 - 3000	1895 - 2170	900 - 1000	715,5 - 900	95	115	M16
483A-484RT	2250 - 3000	1895 - 2170	2250	1890	95	115	M16

NOTAS DA TABELA:

Fabricado Sob Encomenda para qualquer combinação de Cabos no Tronco e na Derivação

Dimensões em 'mm' Sujeito a alterações sem aviso prévio

Conectores com acabamento Polido para 550 kV e acabamento Jateado para 230 kV

Para outras distâncias de Centro à Centro de cabos, Consultar

Elementos de Fixação do Conector em Aço Galvanizado a Fogo. Fixadores em Inox ou Bronze sob encomenda

Conector em conformidade com normas NBR11788 e NEMA CC1: Componentes fundidos em Liga de Alumínio conforme norma ASTM-B-26.

Product According NBR11788 and NEMA CC1: Aluminum Alloy Components According ASTM-B-26.

Producto conforme norma NBR11788 y NEMA CC1: el cuerpo y tapón fundidos en aleación de aluminio conforme norma ASTM-B-26.