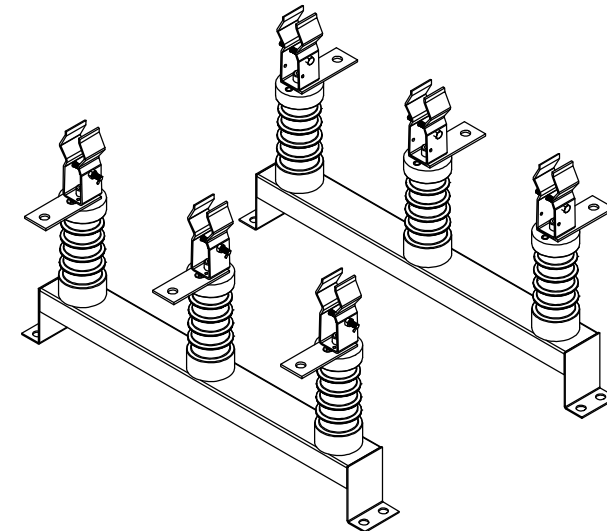


Base fusível comum

KV	Ampères	A	B	C	D	E	F
15/17,5	400\630\800\1000\1250	612	230	28	60	338	85
25	400\630\800\1000\1250	782	300	35	80	418	105
36	400\630\800\1000\1250	1157	485	40	90	511	105

Base fusível LN

KV	Ampères	A	B	C	D	E	F
15/17,5	400\630\800\1000	612	230	32	55	338	85
25	400\630\800\1000	782	300	36	67	418	105



Tolerância das medidas: +/- 3,0 mm.

Quant. por chave	Tratamento superficial	Material
SCHAK		Aprovado: Luciano de Avelar
		Desenhado: Hugo Marlon
Título: Chave Seccionadora de Média Tensão Base HH Dupla Comum e LN Classe de isolamento: 15 / 17,5 / 25 / 36 KV Correntes: 400 / 630 / 800 / 1000 / 1250A		Revisão: 04 Data: 05/02/2021
		Desenho N°: MT-050 Arquivo: MT-050.DWG
		Escala: S/E Folha: 01/01
Alteração: Alterado o nome para melhor controle interno.		
As alterações atuais foram para a melhoria do produto, sem afetar a qualidade dos mesmos já entregues.		
DOCUMENTO ANALISADO CRITICAMENTE E APROVADO QUANTO A ADEQUAÇÃO.		Aprovado Diretor Presid.: Luciano de Avelar