



Abertura mínima:

### Dimensões

Kv	Ampères	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	P1	Q	R
15/17,5	400\630\800\1000\1250	955	582	230	-	-	-	270	555	612	200	-	85	235	-	508	435	470	300	330
25	400\630\800\1000\1250	1205	742	300	-	-	-	320	705	782	250	-	105	315	-	685	474	509	360	395
36	400\630\800\1000\1250	1805	1120	485	-	-	-	469	1085	1157	360	-	105	411	-	885	640	675	508	560

\* A medida referente a P1 é para as chaves somente de corrente 1250A.

Tolerância das medidas: +/- 3 mm.

Quant. por chave	-	Tratamento superficial	-	Material	-
		<b>SCHAK</b>			
Título:		Chave Seccionadora de média tensão			
		SFC c/carga s/base - uso interno			
		Classe de isolamento: 15 / 17,5 / 25 / 36 KV			
		Correntes: 400 / 630 / 800 / 1000 / 1250 A			
Aterragem: Acrescentado a classe de isolamento de 17,5 KV.		Aprovado: Luciano de Avelar		Material	
		Desenhado: Hugo Marlon		<i>Luciano de Avelar</i>	
		Revisão: 20			
		Desenho N°: MT-002			
		Escala: 1:7			
		Data: 27/04/2017			
		Arquivo: MT-002.DWG			
		Folha: 01/01			

Base: CH 16 (15mm)FQ

As alterações atuais foram para a melhoria do produto, sem afetar a qualidade dos mesmos já entregues.  
DOCUMENTO ANUALISADO CRITICAMENTE E APROVADO QUANTO A ADEQUAÇÃO | Aprovado Diretor Presid.: Luciano de Avelar