



MODELO	CORRENTE (A)	H-ALTURA	L-LARGURA	P-PROFUNDIDADE
SR060C	60	450	400	390
SR100C	100	450	400	390
SR125C	125	450	400	390
SR361C	160	450	400	390
SR362C	200	450	400	390
SR363C	250	450	400	390
SR364C	400	540	540	440
SR366C	630	540	540	440
SR368C	800	640	600	470
SR3610C	1000	640	600	470
SR3612C	1200	640	600	470

Nota: chapa 16

Tolerância das medidas: +/- 5,0mm.

Quant. por chave	Tratamento superficial	Material
<b>SCHAK</b>		Aprovado: Luciano de Avelar
		Desenhado: Hugo Marlon
Título: Chave Reversora de baixa tensão Modelo: blindada s/ base fusível Correntes: 60 a 1200 A		Revisão: 06
		Data: 26/08/2016
		Desenho N°: BT-017
		Arquivo: BT-017.DWG
		Escala: S/E
		Folha: 01/01
Alteração: Alterado a profundidade das caixas SR364C e SR366C		
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		