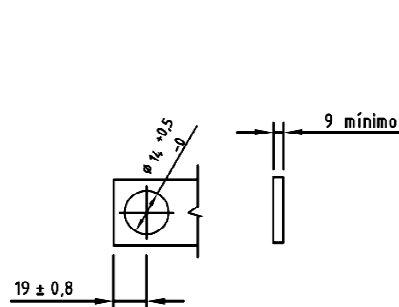
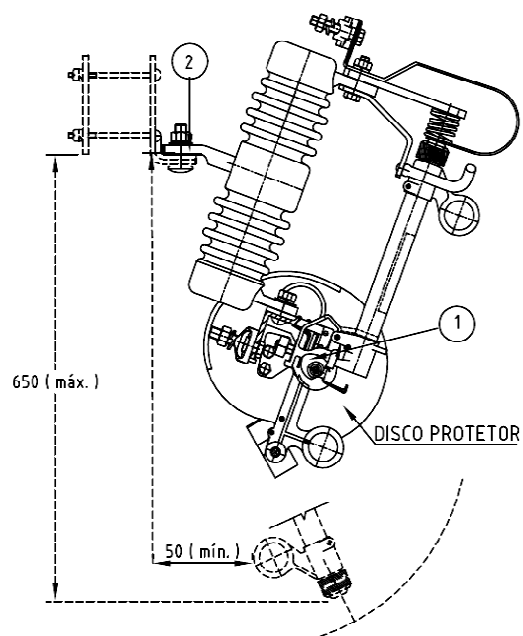
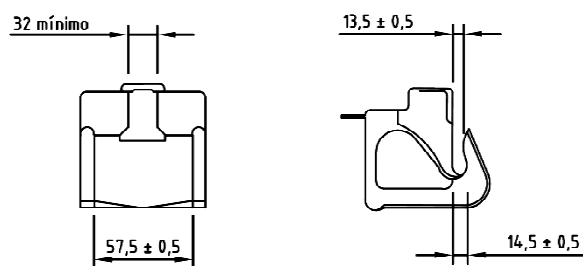


DETALHE DA FERRAGEM DE FIXAÇÃO



DETALHE 2



DETALHE 1

CÓDIGO DE ESTOQUE

4545870

## Chave Fusível Religadora de 3 Operações

PM-R



Edição  
Odir José 10 03 04  
Desenho Substituído

Verificação  
Vanderlei Robadey 10 03 04  
Aprovação  
Antônio Carlos S. Alves 10 03 04

Desenho N°

2138 R-00

Objeto da Revisão  
Padronização de material.

Folha 1/2

CARACTERÍSTICAS GERAIS											
B A S E				P O R T A F U S Í V E L				T E N S ã O S U P O R T Á V E L N O M I N A L			
NBI (kV)	Tensão máx. de operação	Corrente nominal	Isolador tipo bucha	Corrente nominal	Cap. interrupção (kA)		Tubo ( cor )	Impulso atmosférico Valor da crista kV		Frequência industrial seco e sob chuva 1 minuto – valor eficaz kV	
	(kV)	( A )	( cor )		( A )	Simetr.		Assimetr.	À terra e entre polos	Entre contatos abertos	À terra e entre polos
95	15.0	300	Cinza	100	1,4	2.0	Vermelho	95	110	38	45

## 1 Características construtivas

- As chaves deverão ter o aspecto geral do desenho, sendo imprescindíveis os detalhes de fixação da chave e os de instalação do porta fusível, que visam a sua intercambialidade;
- Todas as ferragens deverão ser zincadas conforme NBR 6323 e as partes condutoras em liga de cobre;
- A chave deverá ser fornecida com:
  - Porta fusível, de acordo com desenho DQN. 2153;
  - Mola do contato superior em aço inoxidável.
- Conectores terminais, em liga de cobre estanhado ou prateado, do tipo paralelo de parafuso, com parafuso e arruela de pressão em bronze ou aço inoxidável, para condutores de 16 a 70 mm<sup>2</sup>;
- Gancho para ferramenta de abertura em carga, fabricado em bronze ou liga de alumínio ou aço inoxidável, resistente a uma tração de 200 daN;
- Disco protetor em plástico não propagador de chama e com proteção contra raios ultravioleta.

## 2 Características mecânicas

- O olhal do porta fusível deve suportar uma força de 200 daN;
- A força aplicada para desprender o cartucho é de 8 a 17 daN.

## 3 Identificação, fabricação, inspeção, demais ensaios e embalagem

Conforme NBR 8124.



### Chave Fusível Religadora de 3 Operações

PM-R

Edição  
Odir José 10 03 04  
Desenho Substituído  
Objeto da Revisão  
Padronização de material.

Verificação  
Vanderlei Robadey 10 03 04  
Aprovação  
Antônio Carlos S. Alves 10 03 04

Desenho Nº

**2138 R-00**

Folha 2/2