

# CHAVE SECCIONADORA COM BASE FUSÍVEL NH 690 Vac

## TIPO NF



Manobra sob carga, com alta capacidade de ruptura

Construção Conforme Norma IEC 60947

**Algumas Vantagens:**

- > Alta Segurança na manobra
- > Dimensões compactas e Facilidade de Instalação
- > Dupla abertura e câmara de extinção de arco voltagem
- > Contatos Visíveis



**CHAVE SECCIONADORA SOB CARGA 690Vac TIPO N COM BASE FUSÍVEL NH**  
 Seccionadora tripolar e tetrapolar de alta capacidade de ruptura com base fusível tipo NH ligados em série com as fases, garantindo total eficácia na proteção do seu circuito.

Além da proteção adicional dos fusíveis a chave é provida de contatos de pressão com dupla abertura simultânea que garante maior segurança na operação. O mecanismo de abertura e fechamento rápido garante que a velocidade e a força das operações liga-desliga independa da ação do operador.

Ainda podem ser adicionados às chaves diversos acessórios, como por exemplo BLINDAGEM EM QUADRO DE COMANDO (BQC) facilitando e elevando a segurança do usuário e do equipamento

Veja abaixo como especificar a chave que você precisa:

		CORRENTE In (A)												
PÓLOS:		63	80	100	125	160	200	250	315	400	630	800	1000	1250
TRIPOLAR		NF63	NF80	NF100	NF125	NF160	NF200	NF250	NF315	NF400	NF630	NF800	NF1000	NF1250
TETRAPOLAR		NF63/4	NF80/4	NF100/4	NF125/4	NF160/4	NF200/4	NF250/4	NF315/4	NF400/4	NF630/4	NF800/4	NF1000/4	NF1250/4

A configuração Padrão é com Manopla de Acionamento acoplada à chave, fixação pela base e proteção dos terminais contra contato acidental inclusa.

Para adicionar Acessórios à sua chave procure-os na seção de Acessórios e adicione seu código ao código da chave selecionada acima.

## DIMENSÕES

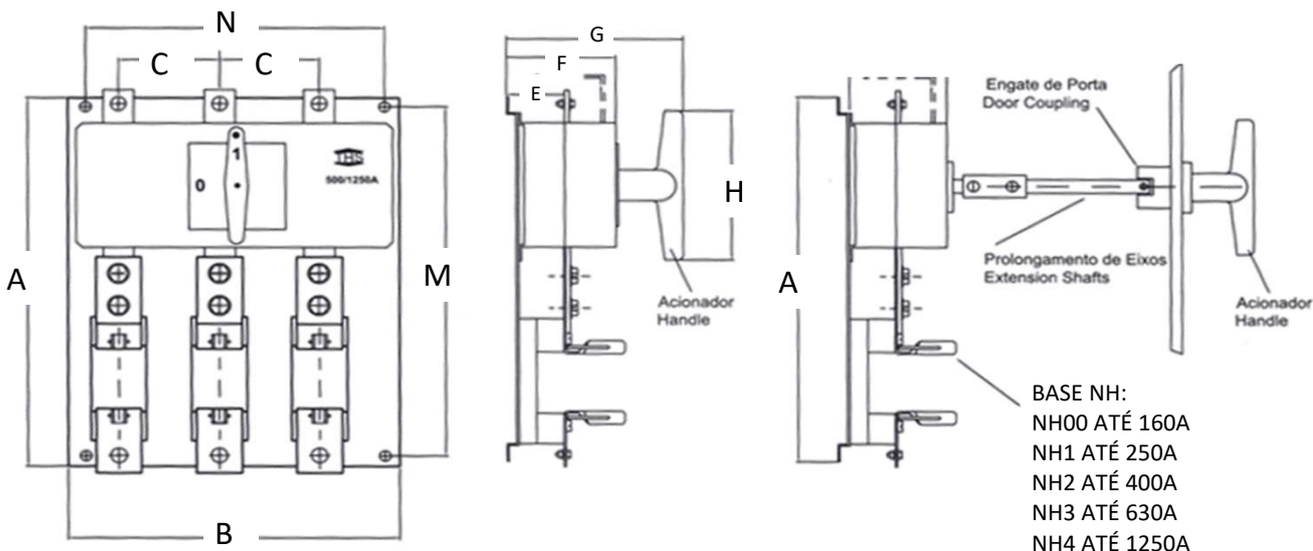


FIGURA 1 - REPRESENTAÇÃO DOS MODELOS DE 63 A 1250A

MODELO	CORRENTE (A)	DIMENSÕES EM mm								FIXAÇÃO (mm)		
		A	B	C	D	E	F	G	H	M	N	Φ
NF	63 a 200	370	200	36	172	59	76	139	150	347	172	8
	250 a 400	400	240	50	172	65	83	153	150	377	172/85	9
	630 a 1250	580	372	65	290	97	120	220	250	546	290	15