

Bases para Fusíveis Baixa Tensão

Características gerais:

As bases para fusíveis APC NH são fabricadas nos tamanhos NH00-160 A a NH4a-1250A segundo a norma DIN 43620-3.

Fabricadas segundo a norma CEI 60269, para tensões de funcionamento até 690V-CA e 440V-CC.

As bases são fornecidas habitualmente com parafusos para o aperto dos terminais dos cabos.

As bases são montadas em platine os em calhas nos quadros de baixa tensão.



Tipos de bases:

1 Pólo com protecção, 690V CA

Tamanho: 00-4a/160A-1250A

3 Pólos com protecção, 690V CA

Tamanho: 00-4a/160A-1250A

1 Pólo, 690V CA

Tamanho: 00-2/160A-400A

3 Pólos, 690V CA

Tamanho: 00/160A

1 Pólo com protecção, 1200V CA

Tamanho: 1-3/160A-630A

