

Triblocos Seccionáveis Corte em Carga

Triblocos Seccionáveis Corte em Carga para fusíveis baixa tensão

Características gerais:

- Os triblocos seccionáveis corte em carga são utilizados principalmente na distribuição de energia na baixa tensão.
- Construídos de acordo com a norma IEC/EN 60439-1.
- Testados de acordo com a norma IEC/EN 60947-3.0.
- Corpo do tribloco é fabricado em poliéster reforçado com fibra de vidro, o que lhe confere uma grande resistência mecânica.
- Montagem directa sobre os barramentos de cobre.
- Protegidos contra contactos accidentais.
- Protecção dos contactos e dos terminais.
- Separadores entre pólos.
- Etiqueta de referência das saídas.

Tamanhos:

- Tamanho NH00 a NH3 / 160A a 900A

Tipos de tribloco:

- Corte Unipolar
- Corte Tripolar

