



## UB - Interruptores automáticos

### 1. General

#### 1.1 Características

la protección de los circuitos contra corrientes de corto-circuito, la protección de los circuitos contra las corrientes de sobrecarga, interruptor, el aislamiento.

#### 1.2 Selección

Reglas generales para la selección de un interruptor automático  
 Datos técnico de la red en el punto considerado:

Sistema de conexión a tierra (TT, TNS, TNC). La corriente de cortocircuito en el punto de instalación del interruptor, debe ser siempre inferior al poder de corte de este dispositivo.

Curvas de protección

Curva B (3-5 In): protección de personas y de largas longitudes de cable (Curva de desconexión rápida)

Curva C (5-10 In): protección de cargas inductivas y resistivas (Curva de desconexión estandar)

#### 1.3 Aprobaciones y Certificados

Consultar la Tabla de Certificados en la última página del presente catálogo.

