

Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte  
EDENORTE



## Oficinas Técnicas de Subestaciones

FICHA TECNICA DE EQUIPOS

ARRANCADOR DE MOTOR CON  
PROTECCION TRIFASICO

UNIDAD:

NO ITEM:

FECHA: 10-2016

CODIGO: 1011917

### Descripción:

- Selector: OFF/ON
- Contactos auxiliar: 1- NO
- Instalación: Diseñado para Montaje en Riel (Din Rail)
- Debe Cumplir con la Norma IEC 60947-1, y sus Equivalentes ANSI e IEEE
- Intensidad nominal In 6.3-10amprs como muestra la imagen
- Debe estar Diseñado para Trabajar en Subestaciones de Alta Tensión
- Tamaño Constructivo del interruptor S0
- Clase de disparo: Clase 10
- Clase de protección IP/Frontal:IP20
- Protección de sobrecarga: SI
- Detección de corte de fase: Si
- Cantidad de polo para circuito principal:3
- Tipo de tensión AC/DC.
- Tensión de servicio 690
- Corriente de servicio 6,3 a 10 amprs

