

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE MATERIALES Y EQUIPOS

BASES PORTAFUSIBLES Y FUSIBLES

CÓDIGO: LP2611
VERSIÓN: VER.: 02
FECHA: OCT-2015
PÁGINA: 1 de 1

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA LP2611

BASES PORTAFUSIBLES Y FUSIBLES

Serán empleados para la protección del sistema de control de alumbrado público y para los medidores de energía trifásicos, tal como se indica en las láminas adjuntas.

Deberán ser del tipo DZ o tipo Cartucho de modo que permita su inspección y reposición sin la necesidad de extraer la lámina separadora de equipos ubicada al interior del gabinete.

TABLA DE DATOS TÉCNICOS GARANTIZADOS

| N° | CARACTERÍSTICAS | UNIDAD | VALOR REQUERIDO | VALOR OFERTADO (*) |
|-----|--------------------------------|-----------------|---------------------|--------------------------|
| 1.0 | BASES PORTAFUSIBLES Y FUSIBLES | | | |
| 1.1 | PAIS DE FABRICACIÓN | | | |
| 1.2 | NORMA DE FABRICACIÓN | | IEC 60947 | |
| 1.3 | TENSIÓN NOMINAL | V | 600 | |
| 1.4 | CORRIENTE NOMINAL | Α | 2 – 30 | |
| 1.5 | SECCIÓN MÁXIMA DEL CONDUCTOR | mm ² | 16 Cables flexibles | |
| | | | 25 Cables rígidos | |
| 1.6 | PESO POR UNIDAD | | | |