



# DE LS32 Magnetotérmicos

## Características

### Diseño atractivo y moderno

- Apariencia elegante, en caja curvada con maneta de mando ergonómica para una operación fácil
- Con indicador de posición
- Con tapa transparente para etiqueta de identificación

### Tamaño reducido

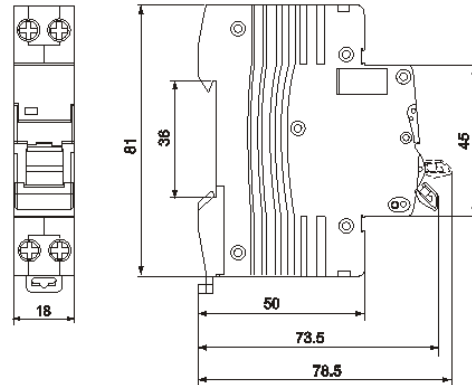
- 1 Polo + Neutro en sólo 1 módulo



## Datos técnicos

|                           |                                          |
|---------------------------|------------------------------------------|
| Nº de Polos               | 1P+N                                     |
| Tensión nominal           | 230V                                     |
| Calibres (A)              | 6, 10, 13, 16, 20, 25, 32                |
| Curvas                    | B, C                                     |
| Int. corto circuito (Icn) | 4,5 kA                                   |
| Frecuencia nominal        | 50 / 60 Hz                               |
| Vida electro-mecánica     | 4000                                     |
| Tipo de terminal          | Tornillo, borne de caja                  |
| Capacidad borne           | Conductor rígido hasta 10mm <sup>2</sup> |
| Par de apriete            | 1,2 Nm                                   |
| Fijación                  | Carril DIN 35mm / tornillos              |
| Normas                    | IEC60898, CE, SEMKO, KEMA                |

## Dimensiones



## Referencias

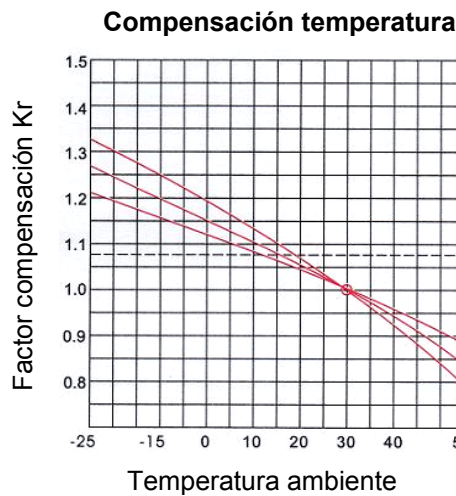
**DE LS32 C-A** donde:

C = Curva (B ó, C)

A = Calibre (1, 2, 3, 4, 6, 10, 13, 16, 20, 25, ó 32)

Por ejemplo: DE LS32 C-10

## Curvas



## Curvas de actuación

