

Aparatos Modulares

Interruptores Automáticos Magneto-térmicos - 6kA. Según UNE-EN60898

CDB7-CDB17N

Características

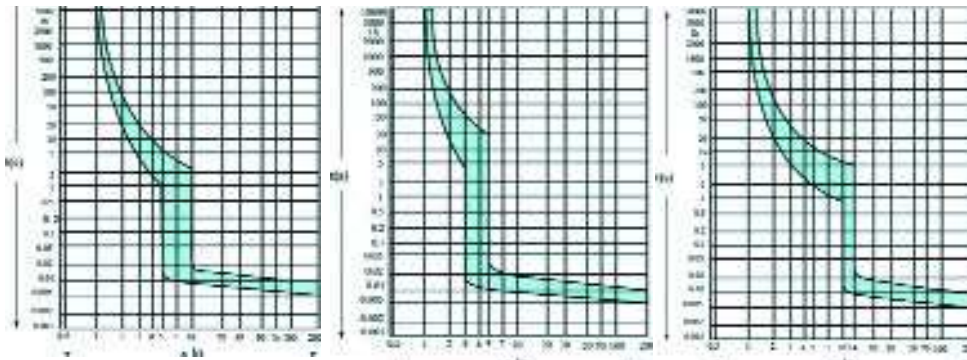
Los interruptores de la serie CDB7N han sido diseñados para la protección de sobrecargas y cortocircuitos, para tensiones de 440V o inferiores con frecuencias de 50/60Hz.

- Polos: 1, 2, 3 y 4 Polos
- In.: 1, 3, 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50 y 63A
- Curvas: C, B y D
- Poder corte: 6kA

• Certificados:  



Curvas de Desconexión

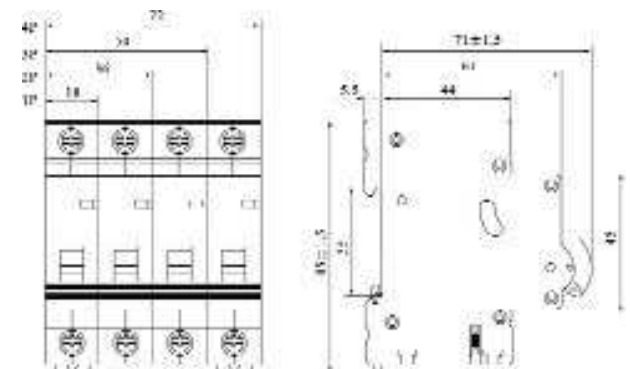


Tipo C

Tipo B

Tipo D

Dimensiones





¿Qué es el Servicio y Gestión al Instalador?

Es un servicio de calidad creado en el año 2005, orientado a cubrir las necesidades de información, formación y asesoramiento técnico integral, dentro del sector eléctrico y muy especialmente entre los instaladores electricistas con inquietud y ánimo de superación. El objetivo primordial es el de ofrecer servicios y gestiones que hagan el trabajo del instalador más cómodo y productivo.

P.V.P. del Servicio S.G.I. 60 € año

El perfecto bus de comunicación entre el sector eléctrico y la formación

C/ Toledo, 176-MADRID 28005-Telf. 913660063- Fax: 913664655- www.plcmadrid.es- plcmadrid@plcmadrid.es