

## FICHA DE PRODUCTOS 2011

ITEM:

**Interrupor Modelo S202, Cap de Ruptura 6-10 KA, Curva C, 2 Polo**

FOTOGRAFIA:



CÓDIGO:

07012xxABA

DESCRIPCIÓN:

**Interrupores termomagnéticos a riel DIN, Serie S 200 ABB.**

**Normas:** IEC/EN 60898 - IEC/EC 60947-2

**Alimentación:** Unidireccional mediante cables o bloques de barra. ( $V_{max}$  440Vac &  $V_{max}$  125Vdc)

**Conexiones:** Tecnología de bornes con protección frente a conexiones falsas.

**Características:** Permite acoplar accesorios laterales (contactos auxiliares, bobina de disparo, entre otros.)

**Fabricación:** Alemania

APLICACIONES:

**Función:** Protección y control de circuitos mixtos (RLC), sobrecarga y cortocircuito con baja corriente de arranque

**In:** 1-2-4-6-10-16-20- 25-32-40-50-63 Amp. respectivamente

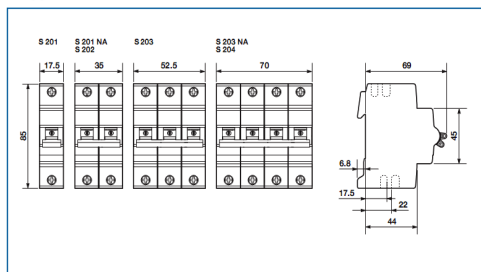
**Aplicaciones:** Serie S200/S200M Residencial, Terciario e Industrial, Cap de Ruptura 6-10 KA y 15KA (S200M)

CERTIFICACION:

UL, VDE, CSA, KEMA, SEMKO

TABLA /GRAFICO:

S 200



**Curvas de disparo B, C, D**

