

## FICHA DE PRODUCTOS 2011

**ITEM:** Interrupor Modelo S202m, Cap de Ruptura 6-10 KA, Curva C, 2 Polos

**FOTOGRAFIA:**



**CÓDIGO:** 07012xxABA

**DESCRIPCIÓN:**

**Interrupores termomagnéticos a riel DIN, Serie S 200m 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.)

**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 S200M Residencial, Terciario e Industrial, Cap de Ruptura 10/15KA

**CERTIFICACION:**

**UL, VDE, CSA, KEMA, SEMKO**

**TABLA /GRAFICO:**

