

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor MCB S202M-D6, 2Px6A Curva D 10.000/15kA

CÓDIGO:

07032206ABA

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

El disyuntor en miniatura de la serie S202 es un dispositivo para la protección de circuitos contra sobrecargas y cortocircuitos.

Corriente nominal  $I_n$ : 6A

Polos: 2P

Capacidad de corte nominal: 10/15 kA

Características de liberación termomagnética: D

Frecuencia nominal: 50/60 Hz

Tensión nominal: 400V AC

Tensión de aislación: 440V

Tensión nominal de Impulso ( $U_{imp}$ ): 4kV

Clase de limitación de energía: III

Vida eléctrica: 20000

Vida mecánica: 20000

Normas: IEC/EN 60898-1

