

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor MCCB 4P XT1N160 TMD 44-63A 415V:36kA

CÓDIGO:

071067422AB

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

Los interruptores MCCB Serie XT con unidad de disparo TMD permiten el ajuste del disparo termico (sobrecarga) expresado en porcentaje de la corriente nominal, en tanto el disparo magnetico viene fijo a 10 veces la corriente nominal IN

## Características Técnicas

Corriente nominal In: 63A

Polos: 3P

Capacidad de corte nominal en cortocircuito: 36 kA @ 380/415 VAC  
36kA @ 250VDC 2 polos en serie / 36kA @ 500VDC 3 polos en serie

Unidad de disparo: TMD

• Ajuste termico: 70% - 100% IN

Frecuencia nominal: 50/60 Hz

Tensión nominal: 690 VAC / 500 VDC

Tensión de aislación: 800V

Tensión nominal de Impulso (Uimp): 8kV

Montaje: Fijo, con terminales frontales

Vida eléctrica: 5000

Vida mecánica: 20000

Normas: IEC/EN 60947

