

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor MCCB 4P XT5N400 280-400A TMA 36kA

CÓDIGO:

0710100385AB

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

XT5N 400 TMA 400-4000 4p F F InN=100%In

## Características Técnicas

Corriente nominal In: 400A

Polos: 3P

Capacidad de corte nominal en cortocircuito: 36 kA @ 380/415 VAC

25 kA @ 250 VDC 2 polos en serie

Unidad de disparo: TMA

- Ajuste termico: 70% - 100% In

- Ajuste Magnetico: 5 In - 10 In

Frecuencia nominal: 50/60 Hz

Tensión nominal: 690 VAC / 750 VDC

Tensión de aislación: 1000V

Tensión nominal de Impulso (Uimp): 8kV

Montaje: Fijo, con terminales frontales

Vida eléctrica: 7000

Vida mecánica: 20000

Normas: IEC/EN 60947

