

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor MCCB 4P XT1N160 TMD 70-100A 415V:36kA

CÓDIGO:

071067424AB

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

XT1N 160 TMD 100-1000 4p F F

Características Técnicas

Corriente nominal I_n : 100A

Polos: 4P

Capacidad de corte nominal en cortocircuito: 36 kA @ 380/415/440 VAC
36 kA @ 250 VDC

Unidad de disparo: TMD

Frecuencia nominal: 50/60 Hz

Tensión nominal: 690 VAC / 500 VDC

Tensión de aislamiento: 81000V

Tensión nominal de Impulso (U_{imp}): 8kV

Montaje: Fijo, con terminales frontales

Vida eléctrica: 8000

Vida mecánica: 20000

Normas: IEC/EN 60947

