

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor MCCB NM8N-630C 4P Electronico 252-630A 415V 36kA

CÓDIGO:

070274060620CH

IMAGEN:

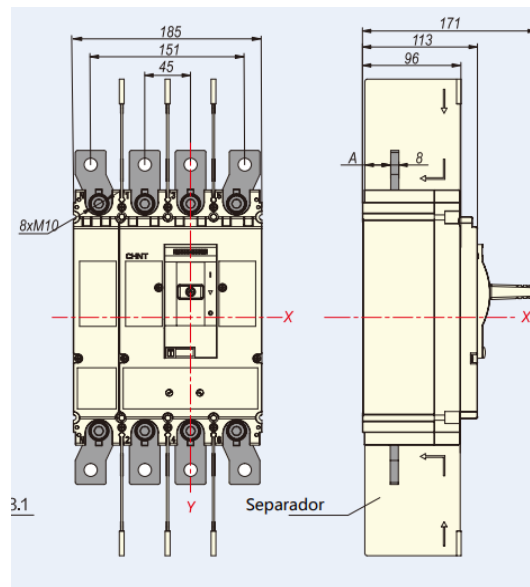


DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Unidad de disparo electrónico configurable mediante display EM

La unidad de disparo electrónica EM permite configurar cuatro tipos de protección: sobrecarga, cortocircuito con retardo, cortocircuito instantáneo y fuga a tierra. Mediante el display, puede visualizarse la corriente en tiempo real, información de los defectos, los parámetros de protección y las funciones de ajustes.

Corriente Nominal: 630A
Cantidad de polos: 4 Polos
Tensión de aislamiento U_i : 1000V
Tensión nominal de servicio U_e , AC 50/60Hz: 690V
Tensión de aislamiento: 1000V
poder de cortocircuito: 36KA
Estandar: IEC/EN 60947-1 / IEC EN 60947-2
Protección: IP40
Vida eléctrica: 3000 (415Vac)
1500 (690Vac)
Vida mecánica: 15.000



WWW.NDU.CL