

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor MCB 2Px125A curva C 10kA, NXB-125H IEC60947

CÓDIGO:

070312125CH

IMAGEN:



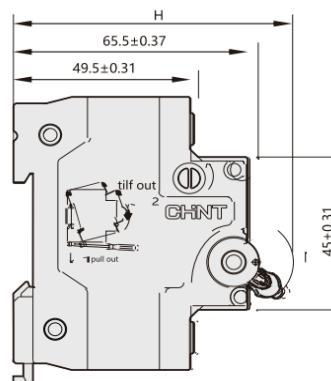
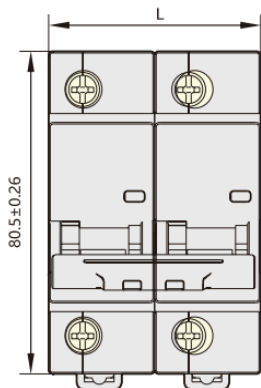
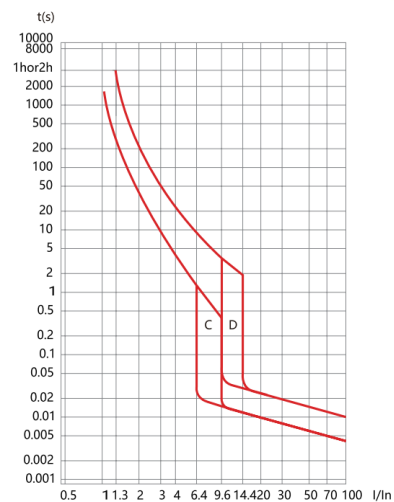
DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

NXB-125H

Šos interruptores contruidos àajo la norma IEC60J4Ī estĪ n ecentos de certĪcaciĪn ŪEC tal como indica el protocolo de ensaĪ o PE N303:2018

Características Vecnicas

| | |
|------------------------------|--------------|
| Corriente Nominal: | 125A |
| Voltaje Nominal: | 415V |
| Frecuencia: | 50Hz |
| Curva de disparo: | C |
| Numero de polos: | 2P |
| Vida mecanica: | 20000 ciclos |
| Vida Electrica: | 6000 ciclos |
| Capacidad de Corte (Icu): | 10000A |
| Capacidad de corte (Ics): | Ī 500A |
| Ūesistencia a impulso (Wmp): | 4\ V |



Š: 54mm
H: Ī 85mm

WWW.NDU.CL