

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor MCB 2Px80A curva C 10kA, NXB-125H IEC60947

CÓDIGO:

070312080CH

IMAGEN:



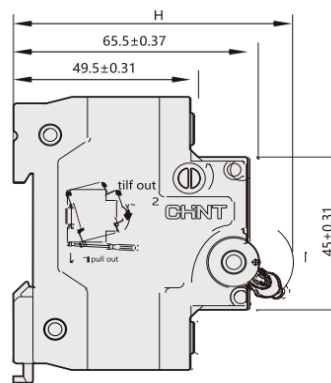
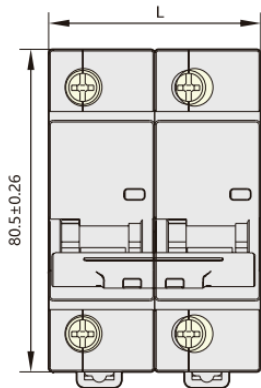
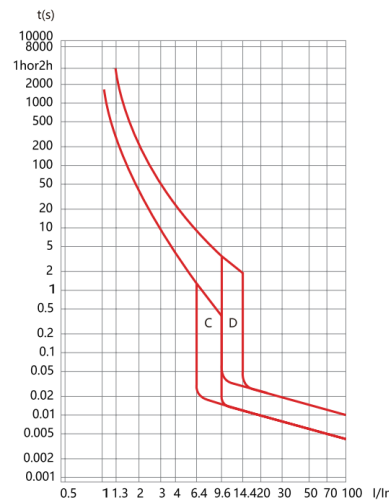
DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

**NXB-125H**

Šos interruptores contruidos àajo la norma IEC60J4Ī estĪ n ecentos de certi+caciĪn ŪEC tal como indica el protocolo de ensaˆo PE N303:2018

### Características Vecnicas

Corriente Nominal:	80A
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
Perdidas por polo:	5,5Y (80A)



Š: 54mm  
H: Ī 85mm

[WWW.NDU.CL](http://WWW.NDU.CL)