

La forma de comercializar es por componente y este debe ser ensamblado para formar el breaker

El breaker se compone de: **Marco Básico + Unidad de disparo + kit de zapatas**

Ejemplo, para un NSX de 35kA de 80A, serían las siguientes referencias:

- Marco básico: C10F3
- Unidad de disparo básica: C1032D100 (ajustar a 80A)
- Kit de zapatas: LV429242 x2 para lado línea y lado carga

### 3 Polos 3D

Material	Short Description in SPANISH	
C10B3	MARCO BASICO NSX100B 25kA AC 3P 100A	Marco Básico
C10F3	MARCO BASICO NSX100F 36kA AC 3P 100A	Marco Básico
C10H3	MARCO BASICO NSX100H 70kA AC 3P 100A	Marco Básico
C16F3	MARCO BASICO NSX160F 36kA AC 3P 160A	Marco Básico
C16H3	MARCO BASICO NSX160H 70kA AC 3P 160A	Marco Básico
C25F3	MARCO BASICO NSX250F 36kA AC 3P 250A	Marco Básico
C25H3	MARCO BASICO NSX250H 70kA AC 3P 250A	Marco Básico
C40F3	MARCO BASICO NSX400F 36kA AC 3P 400A	Marco Básico
C40H3	MARCO BASICO NSX400H 70kA AC 3P 400A	Marco Básico
C63F3	MARCO BASICO NSX630F 36kA AC 3P 630A	Marco Básico
C1035E100	UNIDAD DE DISPARO NSX100 AC 3P3D 100A 5E	Unidad de disparo
C2535E250	UNIDAD DE DISPARO NSX250 AC 3P3D 250A 5E	Unidad de disparo
C2536E250	UNIDAD DE DISPARO NSX250 AC 3P3D 250A 6E	Unidad de disparo
C4032D400	UNIDAD DE DISPARO NSX400 AC 3P3D 400A 2	Unidad de disparo
C4035E400	UNIDAD DE DISPARO NSX400 AC 3P3D 400A 5E	Unidad de disparo
C4036E400	UNIDAD DE DISPARO NSX400 AC 3P3D 400A 6E	Unidad de disparo
C6332D630	UNIDAD DE DISPARO NSX630 AC 3P3D 630A 2	Unidad de disparo
C6335E630	UNIDAD DE DISPARO NSX630 AC 3P3D 630A 5E	Unidad de disparo
C6336E630	UNIDAD DE DISPARO NSX630 AC 3P3D 630A 6E	Unidad de disparo
LV429242	ZAPATA 1X (1.5 -95 MM2) <160A SET DE 3	KIT ZAPATAS
LV429227	ZAPATA 1X (25 -95 MM2) <250A SET DE 3	KIT ZAPATAS
LV432479	ZAPATA 1X (35 -300 MM2) <630A SET DE 3	KIT ZAPATAS
LV432481	ZAPATA 2X (35 -240 MM2) <630A SET DE 3	KIT ZAPATAS



### 4 Polos 3D

C10B4	MARCO BASICO NSX100B 25kA AC 4P 100A	Marco Básico
C10F4	MARCO BASICO NSX100F 36kA AC 4P 100A	Marco Básico
C10H4	MARCO BASICO NSX100H 70kA AC 4P 100A	Marco Básico
C16F4	MARCO BASICO NSX160F 36kA AC 4P 160A	Marco Básico
C16H4	MARCO BASICO NSX160H 70kA AC 4P 160A	Marco Básico
C25F4	MARCO BASICO NSX250F 36kA AC 4P 250A	Marco Básico
C25H4	MARCO BASICO NSX250H 70kA AC 4P 250A	Marco Básico
C40F4	MARCO BASICO NSX400F 36kA AC 4P 400A	Marco Básico
C40H4	MARCO BASICO NSX400H 70kA AC 4P 400A	Marco Básico
C63F4	MARCO BASICO NSX630F 36kA AC 4P 630A	Marco Básico
C63H4	MARCO BASICO NSX630H 70kA AC 4P 630A	Marco Básico
C1042D040	UNIDAD DE DISPARO NSX100 AC 4P3D 40A 2	Unidad de disparo
C1045E040	UNIDAD DE DISPARO NSX100 AC 4P3D 40A 5E	Unidad de disparo
C1046E040	UNIDAD DE DISPARO NSX100 AC 4P3D 40A 6E	Unidad de disparo
C1042D100	UNIDAD DE DISPARO NSX100 AC 4P3D 100A 2	Unidad de disparo
C1045E100	UNIDAD DE DISPARO NSX100 AC 4P3D 100A 5E	Unidad de disparo
C1046E100	UNIDAD DE DISPARO NSX100 AC 4P3D 100A 6E	Unidad de disparo
C1642D160	UNIDAD DE DISPARO NSX160 AC 4P3D 160A 2	Unidad de disparo
C1645E160	UNIDAD DE DISPARO NSX160 AC 4P3D 160A 5E	Unidad de disparo
C1646E160	UNIDAD DE DISPARO NSX160 AC 4P3D 160A 6E	Unidad de disparo
C2542D250	UNIDAD DE DISPARO NSX250 AC 4P3D 250A 2	Unidad de disparo
C2545E250	UNIDAD DE DISPARO NSX250 AC 4P3D 250A 5E	Unidad de disparo
C2546E250	UNIDAD DE DISPARO NSX250 AC 4P3D 250A 6E	Unidad de disparo
C4042D400	UNIDAD DE DISPARO NSX400 AC 4P3D 400A 2	Unidad de disparo
C4045E400	UNIDAD DE DISPARO NSX400 AC 4P3D 400A 5E	Unidad de disparo
C4046E400	UNIDAD DE DISPARO NSX400 AC 4P3D 400A 6E	Unidad de disparo
C6342D630	UNIDAD DE DISPARO NSX630 AC 4P3D 630A 2	Unidad de disparo
C6345E630	UNIDAD DE DISPARO NSX630 AC 4P3D 630A 5E	Unidad de disparo
C6346E630	UNIDAD DE DISPARO NSX630 AC 4P3D 630A 6E	Unidad de disparo
LV429243	ZAPATA 1X (1.5 -95 MM2) <160A SET DE 4	KIT ZAPATAS
LV429228	ZAPATA 1X (25 -95 MM2) <250A SET DE 4	KIT ZAPATAS
LV432480	ZAPATA 1X (35 -300 MM2) <630A SET DE 4	KIT ZAPATAS
LV432482	ZAPATA 2X (35 -240 MM2) <630A SET DE 4	KIT ZAPATAS



La forma de comercializar e por componente y este debe ser ensamblado para formar el breaker

El breaker se compone de: **Marco Básico + Unidad de disparo + kit de zapatas**

Ejemplo, para un NSX de 70kA de 250 A, serían las siguientes referencias:

- Marco básico: **C25H3**
- Unidad de disparo básica: **C2532D250** 250 A
- Kit de zapatas: **LV429227 x2** para lado línea y lado carga

#### 80 amps

La forma de comercializar e por componente y este debe ser ensamblado para formar el breaker

El breaker se compone de: **Marco Básico + Unidad de disparo + kit de zapatas**

Marco básico: C10F3

Unidad de disparo básica: C1032D100 (se ajusta a 80Amps)

Kit de zapatas: LV429242 **x2** para lado línea y lado carga

#### 40 amps

La forma de comercializar e por componente y este debe ser ensamblado para formar el breaker

El breaker se compone de: **Marco Básico + Unidad de disparo + kit de zapatas**

Marco básico: C10F3

Unidad de disparo básica: C1032D040 40 amps

Kit de zapatas: LV429242 **x2** para lado línea y lado carga

#### 32 amps

La forma de comercializar e por componente y este debe ser ensamblado para formar el breaker

El breaker se compone de: **Marco Básico + Unidad de disparo + kit de zapatas**

Marco básico: C10F3

Unidad de disparo básica: C1632D160 (se ajusta a 160 Amps)

Kit de zapatas: LV429242 **x2** para lado línea y lado carga

#### 630 AMPS

La forma de comercializar es por componente y este debe ser ensamblado para formar el breaker

El breaker se compone de: **Marco Básico + Unidad de disparo + kit de zapatas**

Marco básico: C63H3

Unidad de disparo básica: C6332D630 (Unidad 2.0 ) 630 amps

Kit de zapatas: LV432481 **x 2** para lado línea y lado carga

