

CATÁLOGO DE  
PRODUCTOS

# CHINT

CHINT ELECTRIC



- MINI INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS
- INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS DE CAJA MOLDEADA FIJOS Y REGULABLES
- INTERRUPTORES ABIERTOS
- INTERRUPTORES DIFERENCIALES
- ACCESORIOS PARA INTERRUPTORES
- CONTACTORES TRIPOLARES
- CONTACTORES PARA MANIOBRA DE CAPACITORES
- RELÉS TÉRMICOS
- CONTACTOS AUXILIARES
- ARRANCADORES DIRECTOS
- GUARDAMOTORES MAGNETOTÉRMICOS
- PULSADORES
- SELECTORES
- LUCES PILOTO LED
- SEÑALIZADOR LED SONORO
- RELÉS TEMPORIZADORES
- RELÉS DE PROTECCIÓN DE TENSIÓN
- RELÉS CONTROLADORES DE NIVEL
- TELERRUPTORES
- INTERRUPTORES A PEDAL
- INTERRUPTORES DE FINAL DE CARRERA
- MINI RELÉ ENCHUFABLE
- MICRO INTERRUPTORES



Electro System

# DATOS DE LA COMPAÑÍA

**+140**

Países

**+2300**

Distribuidores

**+30**

Filiales en el Exterior

**+20**

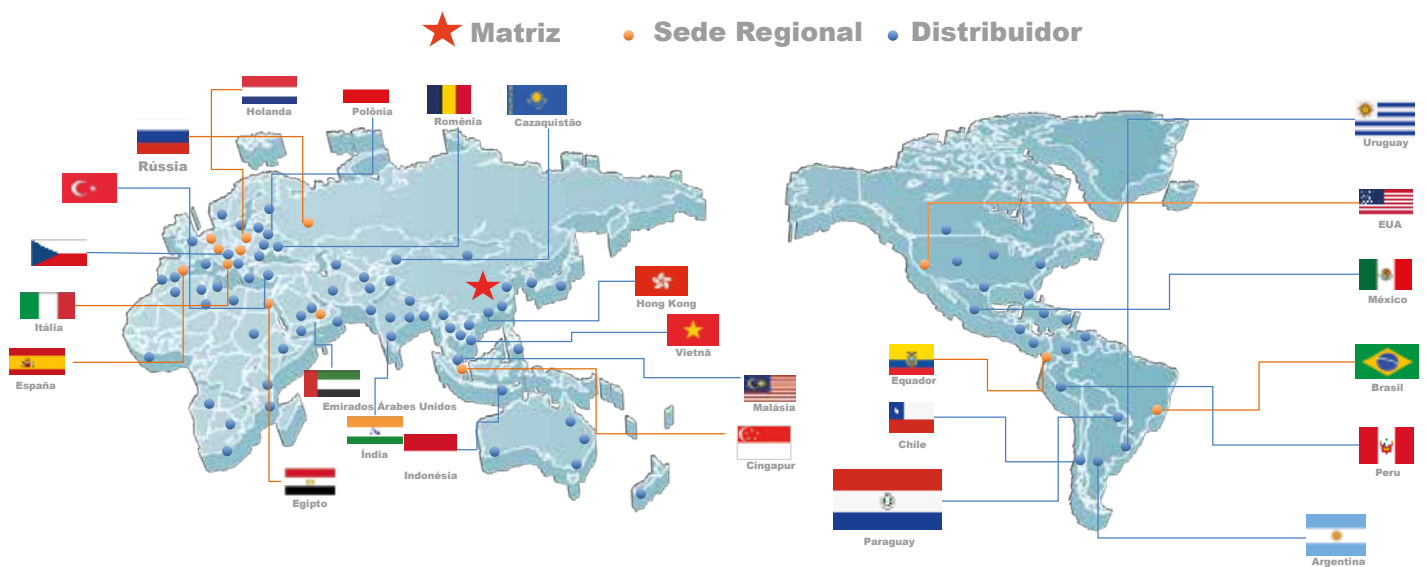
Centros de Logística

**4**

Centros de Desarrollo

**15**




Complejos Industriales



- Fundada en **1984**
- Ventas Globales por **\$22.1B USD** en 2023
- **Marca líder** en el mercado eléctrico industrial en Asia
- Una de las bases más grandes de manufactura para equipos de **Transmisión y Distribución** de Energía
- Premiada como la No. 1 por años consecutivos en producción y ventas en productos de **Baja Tensión** en China
- Único con **solución completa** de productos Fin-a-Fin desde generación, transmisión y distribución de energía




## DISYUNTORES TERMOMAGNÉTICOS


N° DE POLOS	IN (A)	CURVA	ICU (KA)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL				
1P	1A	C (8In)	6kA	CH814008	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X01A 6KA					
	2A			CH814009	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X02A 6KA					
	4A			CH814011	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X04A 6KA					
	6A			CH814012	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X06A 6KA					
	10A			CH814013	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X10A 6KA					
	16A			CH814014	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X16A 6KA					
	20A			CH814015	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X20A 6KA					
	25A			CH814016	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X25A 6KA					
	32A			CH814017	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X32A 6KA					
	40A			CH814018	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X40A 6KA					
	50A			CH814019	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X50A 6KA					
	63A			CH814020	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X63A 6KA					
	80A		CH816123	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X80A 10KA						
	100A		CH816125	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X100A 10KA						
	125A		CH816127	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 1X125A 10KA						
2P	6A	C (8In)	6kA	CH814090	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 2X06A 6KA					
	10A			CH814091	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 2X10A 6KA					
	16A			CH814092	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 2X16A 6KA					
	20A			CH814093	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 2X20A 6KA					
	25A			CH814094	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 2X25A 6KA					
	32A			CH814095	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 2X32A 6KA					
	40A			CH814096	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 2X40A 6KA					
	50A			CH814097	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 2X50A 6KA					
	63A			CH814098	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 2X63A 6KA					
	3P			10A	C (8In)		6kA	CH814169	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 3X10A 6KA	
				16A				CH814170	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 3X16A 6KA	
				20A				CH814171	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 3X20A 6KA	
25A		CH814172	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 3X25A 6KA							
32A		CH814173	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 3X32A 6KA							
40A		CH814174	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 3X40A 6KA							
50A		CH814175	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 3X50A 6KA							
63A		CH814176	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 3X63A 6KA							
80A		CH816139	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 3X80A 10KA							
100A		CH816141	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 3X100A 10KA							
125A		CH816143	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 3X125A 10KA							

\*IMAGENES DE REFERENCIA


## DISYUNTORES TERMOMAGNÉTICOS

N° DE POLOS	IN (A)	CURVA	ICU (KA)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
4P	10A	C (8In)	6kA	CH814247	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 4X10A 6KA	
	16A			CH814248	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 4X16A 6KA	
	20A			CH814249	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 4X20A 6KA	
	25A			CH814250	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 4X25A 6KA	
	32A			CH814251	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 4X32A 6KA	
	40A			CH814252	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 4X40A 6KA	
	50A			CH814253	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 4X50A 6KA	
	63A			CH814254	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO NXB 4X63A 6KA	


## SECCIONADOR MANUAL - INTERRUPTOR DE CORTE DIN

N° DE POLOS	IN (A)	TIPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
1P	32A	CORTE MANUAL	CH398037	LLAVE SECCIONADORA NH4 1P 32A	
4P			CH398046	LLAVE SECCIONADORA NH4 4P 32A	

## DISYUNTORES DIFERENCIALES

N° DE POLOS	Un (VAC)	I $\Delta$ n (mA)	In (A)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
2P	230V	30mA	25A	CH280721	DISYUNTOR DIFERENCIAL NXL tipo AC 25A 2P 230V 30mA	
			40A	CH280723	DISYUNTOR DIFERENCIAL NXL tipo AC 40A 2P 230V 30mA	
			63A	CH280724	DISYUNTOR DIFERENCIAL NXL tipo AC 63A 2P 230V 30mA	
4P	400V		25A	CH280789	DISYUNTOR DIFERENCIAL NXL tipo AC 25A 4P 400/415V 30mA	
			40A	CH280791	DISYUNTOR DIFERENCIAL NXL tipo AC 40A 4P 400/415V 30mA	
			63A	CH280792	DISYUNTOR DIFERENCIAL NXL tipo AC 63A 4P 400/415V 30mA	

## DESCARGADORES DE SOBRE TENSIÓN

N° DE POLOS Y CLASE	IMD (A)	UN (VAC)	TIPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
2P - CLASE II	15KA	385V	CON CARTUCHO	CH409716	DESCARGADOR DE SOBRETENSIONES TRANS. NXU 2P 15KVA 385VAC	
	40KA			CH409720	DESCARGADOR DE SOBRETENSIONES TRANS. NXU 2P 40KVA 385VAC	

\* IMAGENES DE REFERENCIA


## RELÉS TEMPORIZADORES

TIPO	UN (VAC)	ITH (A)	RANGO DE TIEMPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
MÓDULO DIN	230V	5A	06-60S	CH258062	RELÉ DE RETARDO EN LA ACTIVACIÓN NTE8-B 06-60S 230VAC	
			12-120S	CH258070	RELÉ DE RETARDO EN LA ACTIVACIÓN NTE8-B 12-120S 230VAC	
8 PINES	240V		1-10S 100S 10MIN 60MIN	CH296367	RELÉ DE RETARDO EN LA ACTIVACIÓN 1-10S/100S/10MIN/60MIN	
			2,5-30S	CH294392	RELÉ DE RETARDO EN LA DESACTIVACIÓN 1-10S/100S/10MIN/60MIN	
ACCESORIO PARA RELÉS DE 8 PINES			CH294673	RELÉ DE TIEMPO ESTRELLA/TRIÁNGULO 2,5-30S		
			CH294998	BASE PARA RELE RETARDO DE 8 PINES		

## RELÉS DE PROTECCIÓN DE TENSIÓN


TIPO	UN (VAC)	ITH (A)	PROTECCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
MÓDULO DIN	230V	3A	SUB/SOBRE TENSIÓN	CH280026	RELÉ DE PROTECCIÓN NJB1-Y2 SUB-SOBRE TENSIÓN MON. 220VAC	
				CH636021	RELÉ DE PROTECCIÓN SUB/TENSIÓN NJYB3	
	500V		FALTA DE FASES SECUENCIA SUB/SOBRE TENSIÓN	CH636023	RELÉ DE PROTECCIÓN FALTA DE FASE, SECUENCIA, MIN/MAX NJYB3	
			FALTA DE FASES	CH280043	RELÉ DE PROTECCIÓN FALTA DE FASES NJB1-X1 200-500VAC	

## RELÉS DE CONTROL DE NIVEL DE LÍQUIDO


TIPO	UN (VAC)	ITH (A)	LONGITUD MÁX. DE SONDAS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
MÓDULO DIN	220V	3A	100 M	CH280036	RELÉ DE NIVEL DE POZO NJBA-YW 220VAC	
		5A	2 KM	CH311026	RELÉ DE NIVEL DE POZO NJYW1-BL2 220VAC	

\*IMAGENES DE REFERENCIA


## CONTACTORES MODULARES

CONTACTOS AUXILIARES	N° DE POLOS	UN (VAC)	IN (A)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL	
1NA + 1NC	2P	230V	20A	CH256052	CONTACTOR MODULAR 20A 1NA+1NC 230VAC		
			40A	CH256091	CONTACTOR MODULAR 40A 1NA+1NC 230VAC		
			63A	CH256083	CONTACTOR MODULAR 63A 1NA+1NC 230VAC		
2NA + 2NC	4P		25A	CH256215	CONTACTOR MODULAR 25A 2NA+2NC 230VAC		
			40A	CH256095	CONTACTOR MODULAR 40A 2NA+2NC 230VAC		
			63A	CH256219	CONTACTOR MODULAR 63A 2NA+2NC 230VAC		
4NA			63A	CH256101	CONTACTOR MODULAR 63A 4NA 230VAC		

## DISYUNTORES EN CAJA MOLDEADA - FIJO

N° DE POLOS	ICU (KA)	IN (A)	UI (V)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
3P	50KA	63A	800V	CH205897	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA FIJO NXM 63A	
		125A		CH844284	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA FIJO NXM 125A	
		160A		CH844323	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA FIJO NXM 160A	
		250A		CH844333	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA FIJO NXM 250A	
		400A		CH844358	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA FIJO NXM 400A	
	70 KA	630A	1000V	CH844370	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA FIJO NXM 630A	
		800A		CH844379	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA FIJO NXM 800A	
		1000A		CH844276	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA FIJO NXM 1000A	


## DISYUNTORES EN CAJA MOLDEADA - REGULABLES

N° DE POLOS	ICU (KA)	IN (A)	UI (V)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
3P	50KA	160A	800V	CH264748	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA REGULABLE NXMS 160A	
		250A		CH264755	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA REGULABLE NXMS 250A	
		400A		CH845726	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA REGULABLE NXMS 400A	
	70 KA	630A	1000V	CH845730	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA REGULABLE NXMS 630A	
		800A		CH845709	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA REGULABLE NXMS 800A	
		1000A		CH845708	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA REGULABLE NXMS 1000A	
		1250A		CH201719	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA REGULABLE NXMS 1250A	
		1600A		CH201720	DISYUNTOR DE CAJA MOLDEADA REGULABLE NXMS 1600A	

\* IMAGENES DE REFERENCIA

## ACCESORIOS P/ DISYUNTORES EN CAJA MOLDEADA - FIJOS Y REGULABLES

## CONTACTO AUXILIAR - MONTAJE FRONTAL

ACCESORIO	POSICIÓN	CONTACTOS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
P/ CARCASA 63 A 125	DERECHA	1NA +1NC	CH946951	CONTACTO AUXILIAR FRAME 63/125	
P/ CARCASA 160			CH946949	CONTACTO AUXILIAR FRAME 160	
P/ CARCASA 250			CH946943	CONTACTO AUXILIAR FRAME 250	
P/ CARCASA 400 A 630	IZQUIERDA		CH946941	CONTACTO AUXILIAR FRAME 400/630	
P/ CARCASA 800	DERECHA		CH946935	CONTACTO AUXILIAR FRAME 800	
P/ CARCASA 1000	IZQUIERDA		CH946929	CONTACTO AUXILIAR FRAME 1000	
P/ CARCASA 1250 A 1600	DERECHA		CH146145	CONTACTO AUXILIAR FRAME 1250/1600	

## ACCESORIOS P/ DISYUNTORES EN CAJA MOLDEADA - FIJOS Y REGULABLES

## BOBINA DE DISPARO REMOTO

ACCESORIO	POSICIÓN	CONTACTOS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
P/ CARCASA 63 A 125	IZQUIERDA	230V 50/60 HZ	CH946996	BOBINA DISPARO REMOTO 230V P/ FRAME 63/125	
P/ CARCASA 160			CH946953	BOBINA DISPARO REMOTO 230V P/ FRAME 160	
P/ CARCASA 250			CH946972	BOBINA DISPARO REMOTO 230V P/ FRAME 250	
P/ CARCASA 400 A 630	DERECHA		CH946966	BOBINA DISPARO REMOTO 230V P/ FRAME 400/630	
P/ CARCASA 800			CH946981	BOBINA DISPARO REMOTO 230V P/ FRAME 800	
P/ CARCASA 1000			CH946988	BOBINA DISPARO REMOTO 230V P/ FRAME 1000	
P/ CARCASA 1250 A 1600	IZQUIERDA		CH946961	BOBINA DISPARO REMOTO 230V P/ FRAME 1250/1600	

## ACCESORIOS P/ DISYUNTORES EN CAJA MOLDEADA - FIJOS Y REGULABLES

## BOBINA DE MÍNIMA TENSIÓN

ACCESORIO	POSICIÓN	UN (VAC)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
P/ CARCASA 63 A 125	IZQUIERDA	230V 50/60 Hz	CH203834	BOBINA MINIMA TENSION 230V P/ FRAME 63/125	
P/ CARCASA 160			CH152863	BOBINA MINIMA TENSION 230V P/ FRAME 160	
P/ CARCASA 250	DERECHA		CH152865	BOBINA MINIMA TENSION 230V P/ FRAME 250	
P/ CARCASA 400 A 630			CH946968	BOBINA MINIMA TENSION 230V P/ FRAME 400/630	
P/ CARCASA 800			CH946978	BOBINA MINIMA TENSION 230V P/ FRAME 800	
P/ CARCASA 1000	IZQUIERDA		CH946985	BOBINA MINIMA TENSION 230V P/ FRAME 1000	
P/ CARCASA 1250 A 1600			CH946960	BOBINA MINIMA TENSION 230V P/ FRAME 1250/1600	

\*IMAGENES DE REFERENCIA

## ACCESORIOS P/ DISYUNTORES EN CAJA MOLDEADA - FIJOS Y REGULABLES

## MANIJA GIRATORIA


ACCESORIO	CALIBRE DEL INTERRUPTOR (MM)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
P/ CARCASA 63 A 125	53,5	CH946896	MANIJA ACCION. GIRATORIA IP30 P/ FRAME 63/125	
P/ CARCASA 160	61,5	CH946886	MANIJA ACCION. GIRATORIA IP30 P/ FRAME 160	
P/ CARCASA 250	63,5	CH946889	MANIJA ACCION. GIRATORIA IP30 P/ FRAME 250	
P/ CARCASA 400 A 630	98	CH946891	MANIJA ACCION. GIRATORIA IP30 P/ FRAME 400/630	
P/ CARCASA 800	97	CH946887	MANIJA ACCION. GIRATORIA IP30 P/ FRAME 800	
P/ CARCASA 1000		CH946894	MANIJA ACCION. GIRATORIA IP30 P/ FRAME 1000	
P/ CARCASA 1250 A 1600	68,5	CH946892	MANIJA ACCION. GIRATORIA IP30 P/ FRAME 1250/1600	

## ACCESORIOS P/ DISYUNTORES EN CAJA MOLDEADA - FIJOS Y REGULABLES

## OPERADOR MOTORIZADO

ACCESORIO	Un (VAC)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
P/ CARCASA 63 A 125	230V 50/60 HZ	CH946922	OPERADOR MOTORIZADO 230V P/ FRAME 63/125	
P/ CARCASA 160		CH946905	OPERADOR MOTORIZADO 230V P/ FRAME 160	
P/ CARCASA 250		CH946926	OPERADOR MOTORIZADO 230V P/ FRAME 250	
P/ CARCASA 400 A 630		CH946912	OPERADOR MOTORIZADO 230V P/ FRAME 400/630	
P/ CARCASA 800		CH946908	OPERADOR MOTORIZADO 230V P/ FRAME 800	
P/ CARCASA 1000		CH946916	OPERADOR MOTORIZADO 230V P/ FRAME 1000	
P/ CARCASA 1250 A 1600		CH946914	OPERADOR MOTORIZADO 230V P/ FRAME 1250/1600	

## DISYUNTORES ABIERTOS - REGULABLE &amp; MOTORIZADO

N° DE POLOS	ICU (KA)	IN (A)	UI (V)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
3P	42 KA	1600A	1000V	CH108411	DISYUNTOR ABIERTO REG. MOTORIZADO 3P 1600A	
	65 KA	2000A		CH108507	DISYUNTOR ABIERTO REG. MOTORIZADO 3P 2000A	
	80 KA	3200A		CH108587	DISYUNTOR ABIERTO REG. MOTORIZADO 3P 3200A	
	85 KA	4000A		CH108643	DISYUNTOR ABIERTO REG. MOTORIZADO 3P 4000A	

\* IMAGENES DE REFERENCIA



## CONTACTORES TRIPOLARES

FRAME	CONTACTOS	IN (A)	BOBINA (VAC)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL	
25	1NA+1NC	6A	230V 50/60HZ	CH938706	CONTACTOR TRIPOLAR 06A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
		9A		CH938712	CONTACTOR TRIPOLAR 09A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
		12A		CH938718	CONTACTOR TRIPOLAR 12A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
		18A		CH938526	CONTACTOR TRIPOLAR 18A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
		25A		CH938244	CONTACTOR TRIPOLAR 25A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
100		32A		CH938287	CONTACTOR TRIPOLAR 32A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
		40A		CH956040	CONTACTOR TRIPOLAR 40A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
		50A		CH956046	CONTACTOR TRIPOLAR 50A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
		65A		CH938246	CONTACTOR TRIPOLAR 65A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
		75A		CH956291	CONTACTOR TRIPOLAR 75A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
200		85A		CH956297	CONTACTOR TRIPOLAR 85A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
		100A		CH938247	CONTACTOR TRIPOLAR 100A 230V 1NA+1NC 50/60HZ		
		120A		CH262298	CONTACTOR TRIPOLAR 120A 230V 2NA+2NC 50/60HZ		
		160A		CH956520	CONTACTOR TRIPOLAR 160A 230V 2NA+2NC 50/60HZ		
		185A		CH146689	CONTACTOR TRIPOLAR 185A 230V 2NA+2NC 50/60HZ		
630	225A	CH938248	CONTACTOR TRIPOLAR 225A 230V 2NA+2NC 50/60HZ				
	330A	CH836545	CONTACTOR TRIPOLAR 330A 230V 2NA+2NC 50/60HZ				
	400A	CH836548	CONTACTOR TRIPOLAR 400A 230V 2NA+2NC 50/60HZ				
	500A	CH836560	CONTACTOR TRIPOLAR 500A 230V 2NA+2NC 50/60HZ				
	630A	CH836563	CONTACTOR TRIPOLAR 630A 230V 2NA+2NC 50/60HZ				


\*IMAGENES DE REFERENCIA

## ACCESORIOS P/ CONTACTORES TRIPOLARES

## BOBINA DE CONTROL


TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	SERIE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
110V (AC) 50/60 HZ	9 - 12 - 18 (A)	CH956909	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 09/12/18A 110V	
	25 - 32 (A)	CH956925	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 25/32A 110V	
	40 - 50 - 65 (A)	CH956901	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 40/50/65A 110V	
	75 - 85 - 100 (A)	CH956819	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 75/85/100A 110V	
	120 - 160 - 185 - 225 (A)	CH956835	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 120/160/185/225A 110V	
	265 - 330 - 400 (A)	CH956811	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 265/330/400A 110V	
	500 - 630 (A)	CH956642	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 500/630A 110V	
240V (AC) 50/60 HZ	9 - 12 - 18 (A)	CH956798	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 09/12/18A 240V	
	25 - 32 (A)	CH956634	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 25/32A 240V	
	40 - 50 - 65 (A)	CH956727	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 40/50/65A 240V	
	75 - 85 - 100 (A)	CH956983	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 75/85/100A 240V	
	120 - 160 - 185 - 225 (A)	CH956719	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 120/160/185/225A 240V	
	265 - 330 - 400 (A)	CH161716	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 265/330/400A 240V	
	500 - 630 (A)	CH205926	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 500/630A 240V	
400V (AC) 50/60 HZ	9 - 12 - 18 (A)	CH205925	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 09/12/18A 400V	
	25 - 32 (A)	CH956997	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 25/32A 400V	
	40 - 50 - 65 (A)	CH956998	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 40/50/65A 400V	
	75 - 85 - 100 (A)	CH956999	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 75/85/100A 400V	
	120 - 160 - 185 - 225 (A)	CH956795	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 120/160/185/225A 400V	
	265 - 330 - 400 (A)	CH956796	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 265/330/400A 400V	
	500 - 630 (A)	CH956797	BOBINA P/ CONTACTOR NXC 500/630A 400V	

## CONTACTOS AUXILIARES

TIPO DE MONTAJE	CONTACTOS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
FRONTAL	1NA + 1NC	CH938256	CONTACTO AUXILIAR FRONTAL 1NA+1NC	
	2NA + 2NC	CH938251	CONTACTO AUXILIAR FRONTAL 2NA+2NC	
LATERAL	1NA + 1NC	CH938259	CONTACTO AUXILIAR LATERAL 1NA+1NC	

\* IMAGENES DE REFERENCIA

## MÓDULO DE INTERBLOQUEO MECÁNICO

TIPO DE MONTAJE	SERIE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
LATERAL	40 - 50 - 65 (A)	CH777989	INTERBLOQUEO MECÁNICO P/ CONTACTOR NXC 40/50/65A	
	75 - 85 - 100 (A)	CH777988	INTERBLOQUEO MECÁNICO P/ CONTACTOR NXC 75/100A	
	120 - 160 - 185 - 225 (A)	CH263761	INTERBLOQUEO MECÁNICO P/ CONTACTOR NXC 120/225A	
	265 - 330 - 400 - 500 - 630	CH781936	INTERBLOQUEO MECÁNICO P/ CONTACTOR NXC 265/630A	

## RELÉS TÉRMICOS


CARCASA	RANGO (A)	FRECUENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
25	1 - 1,6	50/60 HZ	CH837110	RELE TERMICO FRAME25 1-1,6A	
	1,6 - 2,5		CH837112	RELE TERMICO FRAME25 1,6-2,5A	
	2,5 - 4		CH837113	RELE TERMICO FRAME25 2,5-4A	
	4 - 6		CH837114	RELE TERMICO FRAME25 4-6A	
	5,5 - 8		CH837115	RELE TERMICO FRAME25 5,5-8A	
	7 - 10		CH837116	RELE TERMICO FRAME25 7-10A	
	9 - 13		CH837117	RELE TERMICO FRAME25 9-13A	
	12 - 18		CH837118	RELE TERMICO FRAME25 12-18A	
	17 - 25		CH837119	RELE TERMICO FRAME25 17-25A	
100	23 - 32	CH837120	RELE TERMICO FRAME100 23-32A		
	30 - 40	CH837123	RELE TERMICO FRAME100 30-40A		
	37 - 50	CH837124	RELE TERMICO FRAME100 37-50A		
	48 - 65	CH837125	RELE TERMICO FRAME100 48-65A		
	55 - 70	CH837126	RELE TERMICO FRAME100 55-70A		
	63 - 80	CH837127	RELE TERMICO FRAME100 63-80A		
	80 - 100	CH837128	RELE TERMICO FRAME100 80-100A		
200	80 - 160	CH837130	RELE TERMICO FRAME200 80-160A		
	125 - 200	CH837131	RELE TERMICO FRAME200 125-200A		
630	200 - 400	CH837133	RELE TERMICO FRAME630 200-400A		
	315 - 630	CH837134	RELE TERMICO FRAME630 315-630A		

\*IMAGENES DE REFERENCIA

## MINI CONTACTORES

FRAME	CONTACTOS	IN (A)	BOBINA (VAC)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
3P	1NA	6A	230V	CH956531	MINI CONTACTOR TRIPOLAR 06A 230V 1NA 50/60HZ	
		9A		CH956532	MINI CONTACTOR TRIPOLAR 09A 230V 1NA 50/60HZ	

## GUARDAMOTORES MAGNETOTÉRMICO

CARCASA	RANGO (A)	FRECUENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
25	0,63 - 1	50/60 Hz	CH495180	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 0,63-1A 400VCA	
	1 - 1,6		CH495181	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 1 - 1,6A 400VCA	
	1,6 - 2,5		CH495182	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 1,6 - 2,5A 400VCA	
	2,5 - 4		CH495183	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 2,5 - 4A 400VCA	
	4 - 6		CH495184	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 4 - 6A 400VCA	
	6 - 10		CH495185	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 6 - 10A 400VCA	
	9 - 14		CH495186	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 9 - 14A 400VCA	
	13 - 18		CH495187	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 13 - 18A 400VCA	
	17 - 23		CH495188	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 17 - 23A 400VCA	
	18 - 25		CH495189	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 18 - 25A 400VCA	
32	24 - 32	CH139373	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 24 - 32A 400VCA		
80	28 - 40	CH495087	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 28 - 40A 400VCA		
	40 - 63	CH495088	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 40 - 63A 400VCA		
	56 - 80	CH495089	GUARDAMOTOR MAGNETOTÉRMICO 56 - 80A 400VCA		

## ACCESORIOS P/ GUARDAMOTORES MAGNETOTÉRMICOS

TIPO DE MONTAJE	CARCASA	CONTACTOS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
FRONTAL	25/32	1NA + 1NC	CH495953	CONTACTO AUX. FRONT. P/ GUARDAMOTOR NS2-25/32 1NA+1NC	
LATERAL			CH495972	CONTACTO AUX. LAT. P/ GUARDAMOTOR NS2-25/32 1NA+1NC	
			80	CH495967	

\* IMAGENES DE REFERENCIA

## CONTACTORES PARA MANIOBRA DE CAPACITORES

MODELO	CONTACTOS	IN (A)	BOBINA (VAC)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
CJ19	1NA + 1NC	25A	230V	CH243767	CONTACTOR P/ CAPACITOR CJ19 25A 15KVAR/230V	
		32A		CH243884	CONTACTOR P/ CAPACITOR CJ19 32A 20KVAR/230V	
		43A		CH244001	CONTACTOR P/ CAPACITOR CJ19 43A 25KVAR/230V	
	1NA + 2NC	63A		CH244082	CONTACTOR P/ CAPACITOR CJ19 63A 33KVAR/230V	
		95A		CH244166	CONTACTOR P/ CAPACITOR CJ19 95A 50KVAR/230V	

## CAPACITORES TRIFÁSICOS


CAPACIDAD (KVAR)	(uF)	TENSIÓN NOMINAL	CORRIENTE NOMINAL	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
10 KVAR	157 uF	450 VAC	12,8A	CH519026	CAPACITOR TRIFÁSICO NWC5 10KVAR	
15 KVAR	236 uF		19,2A	CH519027	CAPACITOR TRIFÁSICO NWC5 15KVAR	
20 KVAR	314 uF		25,7A	CH519028	CAPACITOR TRIFÁSICO NWC5 20KVAR	
25 KVAR	393 uF		32,1A	CH519029	CAPACITOR TRIFÁSICO NWC5 25KVAR	

## ARRANCADORES DIRECTOS

BOBINA (VAC)	RANGO (A)	DIMENSIONES (MM)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
220V	1 - 1,6A	130x96x125	CH496399	ARRANCADOR DIRECTO NQ3 1-1,6A BOBINA 220V	
	1,6 - 2,5		CH496403	ARRANCADOR DIRECTO NQ3 1,6-2,5A BOBINA 220V	
	2,5 - 4		CH496405	ARRANCADOR DIRECTO NQ3 2,5-4A BOBINA 220V	
	4 - 6		CH496406	ARRANCADOR DIRECTO NQ3 4-6A BOBINA 220V	
	5,5 - 8		CH496407	ARRANCADOR DIRECTO NQ3 5,5-8A BOBINA 220V	
	7 - 10		CH496400	ARRANCADOR DIRECTO NQ3 7-10A BOBINA 220V	
	9 - 13		CH496401	ARRANCADOR DIRECTO NQ3 9-13A BOBINA 220V	
	12 - 18		CH496332	ARRANCADOR DIRECTO NQ3 12-18A BOBINA 220V	



\*IMAGENES DE REFERENCIA

## CONTROLADOR DE FACTOR DE POTENCIA P/ BANCO DE CAPACITORES

ALIMENTACIÓN (VAC)	N° DE ETAPAS	DIMENSIONES (MM)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
220V	HASTA 12 ETAPAS	120x120x130	CH504012	CONTROLADOR DE FACTOR DE POTENCIA JKF8-12 DE 12 ETAPAS	

## SEÑALIZACIÓN

## LUCES LED PILOTO P/ TABLEROS

TENSIÓN (V)	TEMPERATURA	COLOR	GRADO DE PROTECCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
24V AC/DC	-5°C~+40°C	ROJO	IP40	CH592938	PILOTO LED22MM ROJO 24V AC/DC	
		VERDE		CH592940	PILOTO LED22MM VERDE 24V AC/DC	
		AMARILLO		CH592939	PILOTO LED22MM AMARILLO 24V AC/DC	
		BLANCO		CH592936	PILOTO LED22MM BLANCO 24V AC/DC	
		AZUL		CH592937	PILOTO LED22MM AZUL 24V AC/DC	
230VAC		ROJO		CH592718	PILOTO LED22MM ROJO 220VAC	
		VERDE		CH592720	PILOTO LED22MM VERDE 220VAC	
		AMARILLO		CH592719	PILOTO LED22MM AMARILLO 220VAC	
		BLANCO		CH592716	PILOTO LED22MM BLANCO 220VAC	
		AZUL		CH592717	PILOTO LED22MM AZUL 220VAC	
ACCESORIO PARA LUCES PILOTO				CH576794	PLAQUETA DE IDENTIFICACIÓN P/ NP2 30MMX45	

## SEÑALIZADOR LED SONORO

TENSIÓN (V)	TEMPERATURA	COLOR	GRADO DE PROTECCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
230V AC/DC	-5°C~+40°C	ROJO	IP40	CH268684	SEÑALIZADOR LED SONORO 22MM ROJO 230V AC/DC	


\* IMAGENES DE REFERENCIA

## MANDO Y CONTROL

## PULSADORES

COLOR	CONTACTO	TEMP.	GRADO DE PROTECCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
Rojo	1NC	-5°C~+40°C	IP40	CH574843	PULSADOR ROJO 1NC BASE Y CABEZAL METÁLICO	
Verde	1NA			CH574842	PULSADOR VERDE 1NA BASE Y CABEZAL METÁLICO	
Amarillo				CH574844	PULSADOR AMARILLO 1NA BASE Y CABEZAL METÁLICO	
Rojo/Verde				1NA + 1NC	CH574908	
	CH574860				PULSADOR MARCHA/PARADA BASE Y CABEZAL METÁLICO S/ ILUM	

## PULSADORES DE EMERGENCIA

COLOR	CONTACTO	TEMP.	GRADO DE PROTECCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
Rojo	1NC	-5°C~+40°C	IP40	CH573778	PULSADOR DE EMERGENCIA ROJO 40MM C/ TRABA BASE METÁLICA	
				CH574846	PULSADOR DE EMERGENCIA ROJO 40MM S/ TRABA BASE METÁLICA	
ACCESORIO PARA PULSADORES DE EMERGENCIA				CH576784	ETIQUETA P/ PULSADOR DE PARADA DE EMERGENCIA 60MM AMARILLO	

## SELECTORES


POSICIONES	CONTACTOS	TEMP.	GRADO DE PROTECCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
2 Posiciones	1NA	-5°C~+40°C	IP40	CH574851	SELECTOR DE 02 POSICIONES BASE METÁLICA 0-1	
				CH575194	SELECTOR DE 02 POSICIONES BASE METÁLICA 0-1 con llave	
3 Posiciones	2NA	-5°C~+40°C		CH574849	SELECTOR DE 03 POSICIONES BASE METÁLICA 0-1-2	
				CH574313	SELECTOR DE 03 POSICIONES BASE METÁLICA 0-1-2 con llave	

\*IMAGENES DE REFERENCIA

## BLOQUES DE CONTACTO AUXILIAR P/ PULSADORES Y SELECTORES

ACTUADOR	CONTACTOS	TEMP.	GRADO DE PROTECCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
VERDE	1NA	-5°C~+40°C	IP40	CH576728	BLOQUE DE CONTACTO P/NP2 1NA	
ROJO	1NC			CH576726	BLOQUE DE CONTACTO P/NP2 1NC	

## BOTONERAS PARA MANIOBRA

VALORES ELÉCTRICOS	FUNCIONES	GRADO DE PROTECCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
50/60Hz 380Vca 220Vcc	"INICIAR, PARAR, ARRIBA, ABAJO"	IP65	CH586022	BOTONERA DE MANIOBRA 2 PULSADORES NP3-1K	
	"INICIAR, PARAR, ARRIBA, ABAJO, IZQUIERDA, DERECHA"		CH586023	BOTONERA DE MANIOBRA 4 PULSADORES NP3-2K	
	"INICIAR, PARAR, ARRIBA, ABAJO, IZQUIERDA, DERECHA, ADELANTE, ATRÁS"		CH586024	BOTONERA DE MANIOBRA 6 PULSADORES NP3-3K	
	"INICIAR, PARAR, ARRIBA, ABAJO, IZQUIERDA, DERECHA, ADELANTE, ATRÁS, SENTIDO EN CONTRA A LAS MANECILLAS DEL RELOJ"		CH586025	BOTONERA DE MANIOBRA 8 PULSADORES NP3-4K	

\* IMAGENES DE REFERENCIA





## INTERRUPTORES FINALES DE CARRERA

CONTACTOS Y MATERIAL	UE (V)	IE (A)	GRADO DE PROTECCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
1NC + 2NA Aluminio	380V AC	0,8A	IP52	CH437092	FINAL DE C. MET. Pulsador Directo c/ Amortiguador Frame 100	
				CH437085	FINAL DE C. MET. Pulsador Directo c/ Amortiguador Frame 120	
				CH437041	FINAL DE C. MET. Actuador Angular c/ Roldana Frame 100	
				CH437086	FINAL DE C. MET. Actuador c/ Roldana Frame 120	
				CH437090	FINAL DE C. MET. Actuador Angular c/ Roldana Frame 120	
				CH437096	FINAL DE C. MET. Roldana c/ Áng. de Rot. Ajustable Frame 100	
				CH437094	FINAL DE C. MET. Roldana c/ Áng. de Rot. Ajustable Frame 120	
				CH437041	FINAL DE C. MET. Palanca c/ Roldana Ajustables Frame 120	

\*IMAGENES DE REFERENCIA



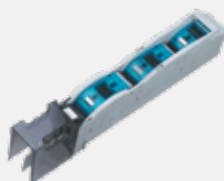
## FUSIBLES

## FUSIBLES CILÍNDRICOS

ESTRUCTURA Y MATERIAL	UE (V)	IE (A)	DIMENSIONES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL			
CILÍNDRICOS DE CERÁMICA	500VAC 50 Hz	2A	8,15x31,5 mm	CH520241	FUSIBLE CILÍNDRICO RT29-16 2A GG/GL 8,15 X31,5				
		4A		CH520242	FUSIBLE CILÍNDRICO RT29-16 4A GG/GL 8,15 X31,5				
		6A		CH520243	FUSIBLE CILÍNDRICO RT29-16 6A GG/GL 8,15 X31,5				
		10A		CH520244	FUSIBLE CILÍNDRICO RT29-16 10A GG/GL 8,15 X31,5				
		16A		CH520245	FUSIBLE CILÍNDRICO RT29-16 16A GG/GL 8,15 X31,5				
		2A	10x38 mm	CH520474	FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-32 2A GG/GL 10X38				
		4A		CH520475	FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-32 4A GG/GL 10X38				
		6A		CH520476	FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-32 6A GG/GL 10X38				
		10A		CH520478	FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-32 10A GG/GL 10X38				
		16A		CH520480	FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-32 16A GG/GL 10X38				
		20A		CH520481	FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-32 20A GG/GL 10X38				
		25A		CH520482	FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-32 25A GG/GL 10X38				
		32A		CH520483	FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-32 32A GG/GL 10X38				
		10A		14x51 mm	CH520489		FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-63 10A GG/GL 14X51		
		16A			CH520490		FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-63 16A GG/GL 14X51		
		20A	CH520491		FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-63 20A GG/GL 14X51				
		25A	CH520492		FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-63 25A GG/GL 14X51				
		32A	CH520493		FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-63 32A GG/GL 14X51				
		40A	CH520494		FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-63 40A GG/GL 14X51				
		50A	CH520495		FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-63 50A GG/GL 14X51				
		63A	CH520496		FUSIBLE CILÍNDRICO RT28-63 63A GG/GL 14X51				
		ACCESORIOS P/ FUSIBLES CILÍNDRICOS					CH530023	BASE PARA FUSIBLES CILÍNDRICOS AC 16A	
							CH530027	BASE PARA FUSIBLES CILÍNDRICOS AC 32A	
							CH530032	BASE PARA FUSIBLES CILÍNDRICOS AC 63A	

\* IMAGENES DE REFERENCIA

## FUSIBLES TIPO CUCHILLA - NH

ESTRUCTURA Y MATERIAL	UE (V)	IE (A)	DIMENSIONES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL			
Cuerpo de Cerámica	690V AC 45-62 Hz	20A	78,5x30x58 mm	CH521339	FUSIBLE NH00 gG/gL RT36 20A				
		25A		CH521340	FUSIBLE NH00 gG/gL RT36 25A				
		32A		CH521341	FUSIBLE NH00 gG/gL RT36 32A				
		40A		CH521344	FUSIBLE NH00 gG/gL RT36 40A				
		50A		CH521345	FUSIBLE NH00 gG/gL RT36 50A				
		63A		CH521347	FUSIBLE NH00 gG/gL RT36 63A				
		80A		CH521348	FUSIBLE NH00 gG/gL RT36 80A				
		100A		CH521349	FUSIBLE NH00 gG/gL RT36 100A				
		125A	135x49x64 mm	CH521257	FUSIBLE NH00 gG/gL RT36 125A				
		20A		CH521190	FUSIBLE NH1 gG/gL RT36 80A				
		25A		CH521186	FUSIBLE NH1 gG/gL RT36 125A				
		32A		CH521187	FUSIBLE NH1 gG/gL RT36 160A				
		40A	150x60x74 mm	CH521188	FUSIBLE NH1 gG/gL RT36 200A				
		50A		CH521213	FUSIBLE NH2 gG/gL RT36 250A				
		63A		CH521215	FUSIBLE NH2 gG/gL RT36 315A				
		80A	150x69x87 mm	CH521216	FUSIBLE NH2 gG/gL RT36 355A				
		100A		CH521200	FUSIBLE NH3 gG/gL RT36 500A				
		125A		CH521202	FUSIBLE NH3 gG/gL RT36 630A				
		ACCESORIOS P/ FUSIBLES TIPO CUCHILLA NH					CH403022	SECCIONADOR FUSIBLE NH00 NHR17	
							CH403023	SECCIONADOR FUSIBLE NH1 NHR17	
CH403024	SECCIONADOR FUSIBLE NH2 NHR17								
CH403025	SECCIONADOR FUSIBLE NH3 NHR17								
CH407004	SECCIONADOR VERTICAL NH00								
CH407005	SECCIONADOR VERTICAL NH1								
CH407006	SECCIONADOR VERTICAL NH2								
CH407007	SECCIONADOR VERTICAL NH3								

\*IMAGENES DE REFERENCIA


## MINI RELÉ ENCHUFABLE - 14 PINES

TIPO	UN (V)	IN (A)	CONTACTOS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
MINI RELÉ	12V AC	3A	4NA + 4NC	CH285134	MINI RELÉ ENCHUFABLE JZX-22F 12VAC	
	12V DC			CH285135	MINI RELÉ ENCHUFABLE JZX-22F 12VDC	
	24V AC			CH285223	MINI RELÉ ENCHUFABLE JZX-22F 24VAC	
	24V DC			CH285374	MINI RELÉ ENCHUFABLE JZX-22F 24VDC	
	48V DC			CH285375	MINI RELÉ ENCHUFABLE JZX-22F 48VDC	
	110V AC			CH285378	MINI RELÉ ENCHUFABLE JZX-22F 110VAC	
	220V AC			CH285380	MINI RELÉ ENCHUFABLE JZX-22F 220VAC	
	ACCESORIOS P/ MINI RELÉS ENCHUFABLES				CH285963	

## INTERRUPTOR A PEDAL

MATERIAL	UN (V)	IN (A)	CONTACTOS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
ALUMINIO	220/380V	5A	1NA + 1NC	CH483000	INTERRUPTOR PEDAL SIN PROTECCION 220/380 5AINT	
				CH481001	INTERRUPTOR PEDAL CON PROTECCION 220/380 5A	

## MICRO SWITCH


MATERIAL	UN (V)	IN (A)	CONTACTOS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
PLÁSTICO	220/380V	0,8A	1NA + 1NC	CH466029	MICRO INTERRUPTOR YBLXW-5 PALANCA C/ROLDANA CORTO	
				CH466028	MICRO INTERRUPTOR YBLXW-5 PALANCA C/ROLDANA LARGO	
				CH466024	MICRO INTERRUPTOR YBLXW-5 PISTÓN C/ROLDANA VERTICAL	

\* IMAGENES DE REFERENCIA

## INTERRUPTOR

REGULACION	IN (A)	UN (V)	N° DE PROGRAMAS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
MINUTOS - HORAS - DÍAS	3A	230V	16 OFF	CH310028	INTERRUPTOR HORARIO DIGITAL AJUSTABLE NKG3 ASTRONÓMICO 230VAC	
			16 ON	CH310029	INTERRUPTOR HORARIO DIGITAL AJUSTABLE NKG3 - M 230VAC	

## TELERRUPTOR

MATERIAL	UN (V)	IN (A)	CONTACTOS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN REFERENCIAL
1P	16A	230V	-25°C~+55°C	CH657005	TELERRUPTOR NJMC1 1P 16A 230VAC - CHINT	

\*IMAGENES DE REFERENCIA