



# CATÁLOGO CHINT RESUMIDO 2018

**CONTACTORES MODULARES CON MONTAJE EN RIEL DIN**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
03010006840CH	Contactador modular 230Vac 20A, 4KW AC1, 1NA+1NC	NCH8-20/11 230V	
03010006841CH	Contactador modular 230Vac 20A, 4KW AC1, 2NA	NCH8-20/20 230V	
03010006842CH	Contactador modular 230Vac 25A, 16KW AC1, 4NA	NCH8-25/40 230V	
03010006843CH	Contactador modular 230Vac 25A, 16KW AC1, 2NA+2NC	NCH8-25/22 230V	

**CONTACTORES MODELO NC1 - Control 220Vac / 9A - 95A / 4KW - 45KW**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
03010098010CH	Contactador NC1, 9A, 3P+1NA; 4KW (AC3/380V), control 220 Vac	NC1-0910 220V 50HZ	
03010128010CH	Contactador NC1,12A, 3P+1NA; 5.5KW (AC3/380V) control 220 Vac	NC1-1210 220V 50HZ	
03010168010CH	Contactador NC1, 18A, 3P+1NA; 7.5KW (AC3/380V) contr 220 Vac	NC1-1810 220V 50HZ	
03010268010CH	Contactador NC1, 25A 3P+1NA 11KW (AC3/380V) control 220 Vac	NC1-2510 220V 50HZ	
03010308010CH	Contactador NC1, 32A 3P+1NA; 15KW (AC3/380V) control 220 Vac	NC1-3210 220V 50HZ	
03010408011CH	Contactador NC1, 40A 3P+1NA+1NC; 18.5KW (AC3/380V) contr 220V	NC1-4011 220 50HZ	
03010508011CH	Contactador NC1, 50A 3P+1NA+1NC; 22KW (AC3/380V) contr 220V	NC1-5011 220 50HZ	
03010658011CH	Contactador NC1, 65A 3P+1NA+1NC; 30KW (AC3/380V)contr 220 Vac	NC1-6511 220 50HZ	
03010808011CH	Contactador NC1, 80A 3P+1NA+1NC; 37KW (AC3/380V)contr 220 Vac	NC1-8011 220 50HZ	
03010958011CH	Contactador NC1, 95A 3P+1NA+1NC; 45KW (AC3/380V)contr 220 Vac	NC1-9511 220 50HZ	

**CONTACTORES MODELO NC1 - Control 24Vac / 9A - 32A / 4KW - 15KW**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
03010098110CH	Contactador NC1, 9A, 3P+1NA; 4KW (AC3/380V) control 24 Vac	NC1-0910 24V 50HZ	
03010128110CH	Contactador NC1, 12A, 3P+1NA; 5.5KW (AC3/380V), contr 24Vac	NC1-1210 24V 50HZ	
03010168110CH	Contactador NC1, 18A 3P+1NA; 7.5KW (AC3/380V) control 24 Vac	NC1-1810 24V 50HZ	
03010268110CH	Contactador NC1, 25A 3P+1NA; 11KW (AC3/380V) control 24 Vac	NC1-2510 220V 50HZ	
03010308110CH	Contactador NC1, 32A 3P+1NA; 15KW (AC3/380V) control 24 Vac	NC1-3210 24V 50HZ	

**CONTACTORES MODELO NC2 - Control 220Vac / 115A - 800A / 55KW - 450KW**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
03011158011CH	Contactador NC2, 115A 3P, 55KW, control 220 Vac	NC2-115 220V 50HZ	
03011508011CH	Contactador NC2, 150A 3P, 75KW, control 220 Vac	NC2-150 220V 50HZ	
03011858011CH	Contactador NC2, 185A 3P, 90KW, control 220 Vac	NC2-185 220V 50HZ	
03012258011CH	Contactador NC2, 225A 3P, 110KW, control 220 Vac	NC2-225 220V 50HZ	
03012658011CH	Contactador NC2, 265A 3P, 132KW, control 220 Vac	NC2-265 220V 50HZ	
03013308011CH	Contactador NC2, 330A 3P, 160KW, control 220 Vac	NC2-330 220V 50HZ	
03014008011CH	Contactador NC2, 400A 3P, 200KW, control 220 Vac	NC2-400 220V 50HZ	
03015008011CH	Contactador NC2, 500A 3P, 250KW, control 220 Vac	NC2-500 220V 50HZ	
03016308011CH	Contactador NC2, 630A 3P, 335KW, control 220 Vac	NC2-630 220V 50HZ	
03018008011CH	Contactador NC2, 800A 3P, 450KW, control 220 Vac	NC2-800 220V 50HZ	

**CONTACTORES PARA CONDENSADORES - Control 220Vac / 12KVAR - 50KVAR**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
0302128011CH	Contactador FP; 3P +1NA+1NC, 12 kVAR, 380V (40°C), Bob. 220Vac	CJ19-2511 220V	
0302188011CH	Contactador FP; 3P +1NA+1NC, 18 kVAR, 380V (40°C), Bob. 220Vac	CJ19-3211 220V	
0302208011CH	Contactador FP; 3P +1NA+1NC, 20 kVAR, 380V (40°C), Bob. 220Vac	CJ19-4311 220V	
0302308011CH	Contactador FP; 3P +1NA+1NC, 30 kVAR, 380V (40°C), Bob. 220Vac	CJ19-6312 220V	
0302408011CH	Contactador FP; 3P +1NA+1NC, 50 kVAR, 380V (40°C), Bob. 220Vac	CJ19-9512 220V	

**CONTACTOS AUXILIARES PARA CONTACTORES MODELOS NC1 Y NC2**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
03060502CH	Contacto auxiliar frontal 2NC p/contactador NC1 y NC2	F4-02	
03060511CH	Contacto auxiliar frontal 1NA+1NC p/contactador NC1 y NC2	F4-11	
03060520CH	Contacto auxiliar frontal 2NA p/contactador NC1 y NC2	F4-20	
03060522CH	Contacto auxiliar frontal 2NA+2NC p/contactador NC1 y NC2	F4-22	
03060531CH	Contacto auxiliar frontal 3NA+1NC p/contactador NC1 y NC2	F4-31	
03060540CH	Contacto auxiliar frontal 4NA p/contactador NC1 y NC2	F4-40	
03060611CH	Contacto auxiliar lateral 1NA+1NC p/contactador NC1 y NC2	NCF1-11C	

**BOBINAS DE REPUESTO PARA CONTACTORES MODELO NC1**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
030881018CH	Bobina 24 Vac para contactor NC1-09/18	COIL 24V 50HZ CJX2-9-18	
030881032CH	Bobina 24 Vac para contactor NC1-25/32	COIL 24V 50HZ CJX2-25-32	
030881095CH	Bobina 24 Vac para contactor NC1-40/95	COIL 24V 50HZ CJX2-40-95	
030884018CH	Bobina 110 Vac para contactor NC1-09/18	COIL 110V 50HZ CJX2-9-18	
030884032CH	Bobina 110 Vac para contactor NC1-25/32	COIL 110V 50HZ CJX2-25-32	
030884095CH	Bobina 110 Vac para contactor NC1-40/95	COIL 110V 50HZ CJX2-40-95	

**ENCLAVAMIENTOS MECANICOS PARA CONTACTORES MODELO NC1 Y NC2**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
03090018CH	Enclavamiento mecanico para contactores, NC1-09/32	CJX2-09-32 Mechanical interlocking	
03090095CH	Enclavamiento mecanico para contactores, NC1-40/95	CJX2-40-95 Mechanical interlocking	
03090150CH	Enclavamiento mecani horizontal para contactor, NC2-115-150A	NC2-115-150 Mechanical interlocking	
03090225CH	Enclavamiento mecani horizontal para contactor, NC2-185-225A	NC2-185-225 Mechanical interlocking	
03090500CH	Enclavamiento mecani horizontal para contactor, NC2-265-500A	NC2-265-500 Mechanical interlocking	
03090630CH	Enclavamiento mecani horizontal para contactor, NC2-630A	NC2-630 Mechanical interlocking	

**TEMPORIZADORES NEUMATICOS - On y Off Delay**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
05030003CH	Temporizador neumatico On-delay 0,1-3s , 1NA+1NC	F5-T0	
05030030CH	Temporizador neumatico On-delay 0,1-30s , 1NA+1NC	F5-T2	
05030180CH	Temporizador neumatico On-delay 10-180s , 1NA+1NC	F5-T4	
05031003CH	Temporizador neumatico Off-delay 0,1-3s , 1NA+1NC	F5-D0	
05031030CH	Temporizador neumatico Off-delay 0,1-30s , 1NA+1NC	F5-D2	
05031180CH	Temporizador neumatico Off-delay 10-180s , 1NA+1NC	F5-D4	

**RELES TERMICOS PARA CONTACTORES MODELO NC1 / 0.63A - 95A**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
05010009CH	Base de montaje independiente para reles NR2-25	NR2-25 BASE	
05010010CH	Rele termico NR2-25, p/contactador NC1-9A, 0,63-1,0A	NR2-25 0.63-1.0A	
05010016CH	Rele termico NR2-25, p/contactador NC1-9A, 1,0-1,6A	NR2-25 1-1.6A	
05010025CH	Rele termico NR2-25, p/contactador NC1-9A, 1,6-2,5A	NR2-25 1.6-2.5A	
05010040CH	Rele termico NR2-25, p/contactador NC1-9A, 2,5-4,0A	NR2-25 2.5-4A	
05010063CH	Rele termico NR2-25, p/contactador NC1-9A, 4,0-6,0A	NR2-25 4-6A	
05010080CH	Rele termico NR2-25, p/contactador NC1-9A, 5,5-8,0A	NR2-25 5.5-8A	
05010100CH	Rele termico NR2-25, p/contactador NC1-12A, 7,0-10,0A	NR2-25 7-10A	
05010130CH	Rele termico NR2-25, p/contactador NC1-12A, 9,0-13,0A	NR2-25 9-13A	
05010180CH	Rele termico NR2-25, p/contactador NC1-18A, 12,0-18,0A	NR2-25 12-18A	
05010250CH	Rele termico NR2-25, p/contactador NC1-25A, 17,0-25,0A	NR2-25 17-25A	
05010320CH	Rele termico NR2-36, p/contactador NC1-32A, 23,0-32,0A	NR2-36 23-32A	
05010360CH	Rele termico NR2-36, p/contactador NC1-32A, 28-36A	NR2-36 28-36A	
05011320CH	Rele termico NR2-93, p/contactador NC1 40...95A, 23-32A	NR2-93 23-32A	
05011400CH	Rele termico NR2-93, p/contactador NC1 40...95A, 30-40A	NR2-93 30-40A	
05011500CH	Rele termico NR2-93, p/contactador NC1 40...95A, 37-50A	NR2-93 37-50A	
05011650CH	Rele termico NR2-93, p/contactador NC1 40...95A, 48-65A	NR2-93 48-65A	
05011700CH	Rele termico NR2-93, p/contactador NC1 40...95A, 50-70A	NR2-93 55-70A	
05011800CH	Rele termico NR2-93, p/contactador NC1 40...95A, 63-80A	NR2-93 63-80A	
05011930CH	Rele termico NR2-93, p/contactador NC1 40...95A, 80-93A	NR2-93 80-93A	

**RELES TERMICOS PARA CONTACTORES MODELO NC2 / 80A - 630A**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
05011104CH	Rele termico NR2-150,p/contactador 115-150A,regulacion 80-104A	NR2-150 80A-104A	
05011120CH	Rele termico NR2-150,p/contactador 115-150A,regulacion 95-120A	NR2-150 95A-120A	
05011125CH	Rele termico NR2-200,p/contactador 115-225A, reg 80-125A	NR2-200 80-125A	
05011150CH	Rele termico NR2-150,p/contactador 115-150A, reg 110-150A	NR2-150 110A-150A	
05011160CH	Rele termico NR2-200,p/contactador 115-225A, reg 100-160A	NR2-200 100-160A	
05011200CH	Rele termico NR2-200,p/contactador 115-225A, reg 125-200A	NR2-200 125-200A	
05011250CH	Rele termico NR2-630,p/contactador 115-630A, reg 160-250A	NR2-630 160-250A	
05011315CH	Rele termico NR2-630,p/contactador 115-630A, reg 200-315A	NR2-630 200-315A	
05011401CH	Rele termico NR2-630,p/contactador 115-630A, reg 250-400A	NR2-630 250-400A	
05011501CH	Rele termico NR2-630,p/contactador 115-630A, reg 315-500A	NR2-630 315-500A	
05011630CH	Rele termico NR2-630,p/contactador 115-630A, reg 400-630A	NR2-630 400-630A	

**RELES TEMPORIZADORES**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
05040012CH	Temporiz. Digital On delay, sim/asim, 220Vac, 99.99s/9999hrs	10-240V reemplazado por NJS1-H AC/DC100V	
05040110CH	Rele temporizador ciclico, 0-120Hrs control 220vac. 4 Func.	NJB1-S	
05040115CH	Rele Temporizador Elect. ON-Delay, 230Vac 10-120 Seg. 5 Amp.	NTE8-120B-230VCA	
0504112CH	Rele Temporizador Elect. OFF-Delay, 230Vac 10-120 Seg. 5 Amp	NTE8-120A-230VCA	

**RELES CONTROL DE NIVEL**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
0505011CH	Rele Nivel liqui, riel Din, 1 Estq, 3 electro (100m), 230Vac	NJB1-YW, 220Vac	
0505012CH	Rele Nivel liquid, riel Din, 2Estqs, 3 electro (1km), 230Vac	NJYW1-BL1, 220Vac	
0505014CH	Rele Nivel liquid, riel Din, 1Estqs, 3 electro (1km), 230Vac	NJYW1-NL1, 220Vac	
0505311CH	Rele Nivel liquid. octal, 1Estq, 3 electro, 230Va, c/indic.	JYB-714B AC220V	

**RELES DE PROTECCION**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
0506001CH	Rele monofas. S/B voltaje AC/DC 60V-600V, alim. 220Vac	NJB1-Y3/C AC220V 60-600V	
2506021CH	Rele 1P,S/B volt. reg(220V) t. ajus 0.1-30seg, cont 60-600V	NJB1-Y3/AC220/60-600V	
0506031CH	Rele secuencia y falla de fase 1NO/NC	NJB1-X1 AC200V?AC500V	
0506036CH	Rele secuencia, falla y desequilibrio fase 3F 380V, 2-22%	NJB1-X/380VAC	
0506032CH	Rele asimetria, falla fase, S/B voltaje, secuencia, 1NO/NC.	3-7 AC380V reemplazado por NJYB3-8 AC380V	
0506033CH	Rele asimetria 3F+N 380/220V falla fase, S/B voltaje, secuen	-17 AC220V reemplazado por NJYB3-15 AC220V	
0506034CH	Rele falla fase, falla secuencia, T° PTC,1NO/NC.	3-9 AC380V reemplazado por NJYB3-1P AC380V	

**RELES BIESTABLES Y TELERRUPTOR**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
05047010CH	Rele biestable con memoria (latch) 1NA/NC 220Vac/16A	NJMC1-16-1P-220VAC	
05047011CH	Rele biestable con memoria (latch) 1NA/NC 24vDC/16A	NJMC1-16-1P-24VDC	
05047012CH	Telerruptor escalera/pasillo 110-220Vac; 0.5-20min, 16A	NJS3 AC230V	

**RELES PARA TRANSFERENCIAS AUTOMATICAS + BRAKER DE PROTECCION**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
05104125CH	Transferencia automatica 4P 400V, 100A, 50KA, rele y breaker	NZ7-125H/4 - 100A, 50KA	
05104250CH	Transferencia automatica 4P 400V, 200A, 50KA, rele y breaker	NZ7-250H/4 - 200A, 50KA	
05104400CH	Transferencia automatica 4P 400V, 400A, 50KA, rele y breaker	NZ7-400H/4 - 400A, 50KA	
05104630CH	Transferencia automatica 4P 400V, 630A, 50KA, rele y breaker	NZ7-630H/4 - 630A, 50KA	

**RELES DE CONTROL ENCAPSULADOS OCTALES + BASE DE MONTAJE**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
0530008CH	Base octal a riel Din, 52 x 41 x 21.5 (mm)	CZF08A-E	
053308220CH	Rele encapsulado MK-2P-220Vac, 220V, 2 NA/NC, 10A, octal	JMK2P-I AC 220V	
053308110CH	Rele Octal MK-2P, bob 110Vac, 2NA/NC,10A, c/indicador mecan.	JMK 2P-I / 110Vac	
053308024CH	Rele encapsulado MK-2P-24Vac, 24V, 2 NA/NC, 10A, octal	JMK2P-I AC 24V	
053308124CH	Rele Octal MK-2P, bob 24Vdc, 2NA/NC,10A, c/indicador mecan.	JMK 2P-I / 24Vdc	

**RELES DE CONTROL ENCAPSULADOS UNDECALES + BASE DE MONTAJE**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
0530011CH	Base undecal a rielDdin	CZF11A-E	
053311220CH	Rele undecal MK-3P-220Vac, bob220Vac, 3 NA/NC, 10A,	JMK3P-I AC 220V	
053311110CH	Rele undecal MK-3P, bob 110Vac,3NA/3NC,10A, c/indicador meca	JMK 3P-I / 110Vac	
053311048CH	Rele undecal MK-3P- 48Vac, bob 48Vac, 3 NA/NC, 10A,	JMK3P-I AC 48V	
053311124CH	Rele undecal MK-3P, bob 24Vac,3NA/3NC,10A, c/indicador mecan	JMK 3P-I / 24Vac	
053311024CH	Rele undecal MK-3P, bob 24Vdc,3NA/3NC,10A, c/indicador mecan	JMK 3P-I / 24Vdc	

**MINIRELE JZX, BOBINA 24VDC, CON INDICADOR LED**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
0533080022CH	Minirele JZX, bob 24Vdc, 2NC/NA, con indicador led	JZX-22F/D/24CC-2ZS/6	
0533080023CH	Minirele JZX, bob 24Vdc, 3NC/NA, con indicador led	JZX-22F/D/24CC-3ZS/6	
0533080024CH	Minirele JZX, bob 24Vdc, 4NC/NA, con indicador led	JZX-22F/D/24CC-4ZS/6	

**MINIRELE JZX, BOBINA 220VAC, CON INDICADOR LED**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
0533080032CH	Minirele JZX, bob 220Vac, 2NC/NA, con indicador led	JZX-22F/D/220CA-2ZS/6	
0533080033CH	Minirele JZX, bob 220Vac, 3NC/NA, con indicador led	JZX-22F/D/220CA-3ZS/6	
0533080034CH	Minirele JZX, bob 220Vac, 4NC/NA, con indicador led	JZX-22F/D/220CA-4ZS/6	

**BASE PARA MINIRELE JZX**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
0533080042CH	Base para minirele JZX, 2NC/NA	CZY08A-E	
0533080043CH	Base para minirele JZX, 3NC/NA	CZY11A-E	
0533080044CH	Base para minirele JZX, 4NC/NA	CZY14A-E	

**INTERRUPTORES 1 POLO PARA USO DOMICILIAR 6kA, CON CERTIFICACION SEC**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
070101001CH	Interruptor 1Px1A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C1	
070101002CH	Interruptor 1Px2A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C2	
070101003CH	Interruptor 1Px3A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C3	
070101004CH	Interruptor 1Px4A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C4	
070101006CH	Interruptor 1Px6A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C6	
070101010CH	Interruptor 1Px10A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C10	
070101016CH	Interruptor 1Px16A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C16	
070101020CH	Interruptor 1Px20A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C20	
070101025CH	Interruptor 1Px25A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C25	
070101032CH	Interruptor 1Px32A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C32	
070101040CH	Interruptor 1Px40A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C40	
070101050CH	Interruptor 1Px50A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C50	
070101063CH	Interruptor 1Px63A 6kA curva C, certificacion SEC, NXB-63	NXB-63 1P C63	

**Accesorios para interruptores modelo NXB**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
07050010CH	Rele sobre/bajo Voltaje para interruptor NXB	OUVT-X1	
07050011CH	Contacto Auxiliar lateral para Interruptor NXB	AX-X1	

**INTERRUPTORES 1 POLO PARA USO INDUSTRIAL 10kA, CON CERTIFICACION SEC**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
07031101CH	Interruptor 1Px1A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C1 10kA	
07031102CH	Interruptor 1Px2A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C2 10kA	
07031103CH	Interruptor 1Px3A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C3 10kA	
07031104CH	Interruptor 1Px4A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C4 10kA	
07031106CH	Interruptor 1Px6A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C6 10kA	
07031110CH	Interruptor 1Px10A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C10 10kA	
07031116CH	Interruptor 1Px16A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C16 10kA	
07031120CH	Interruptor 1Px20A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C20 10kA	
07031125CH	Interruptor 1Px25A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C25 10kA	
07031132CH	Interruptor 1Px32A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C32 10kA	
07031140CH	Interruptor 1Px40A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C40 10kA	
07031150CH	Interruptor 1Px50A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63Hv	NXB-63H 1P C50 10kA	
07031163CH	Interruptor 1Px63A 10kA curva C, certificacion SEC, NXB-63H	NXB-63H 1P C63 10kA	

**INTERRUPTORES 2 POLOS PARA USO INDUSTRIAL, NO NECESITA CERTIFICACION SEC**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
0701206CH	Interruptor 2Px6A 6/10kA curva C, NB1 AC	NB1 6kA 2P C6	
0701210CH	Interruptor 2Px10A 6/10kA curva C, NB1 AC	NB1 6kA 2P C10	
0701216CH	Interruptor 2Px16A 6/10kA curva C, NB1 AC	NB1 6kA 2P C16	
0701220CH	Interruptor 2Px20A 6/10kA curva C, NB1 AC	NB1 6kA 2P C20	
0701225CH	Interruptor 2Px25A 6/10kA curva C, NB1 AC	NB1 6kA 2P C25	
0701232CH	Interruptor 2Px32A 6/10kA curva C, NB1 AC	NB1 6kA 2P C32	
0701240CH	Interruptor 2Px40A 6/10kA curva C, NB1 AC	NB1 6kA 2P C40	

**INTERRUPTORES 3 POLOS PARA USO INDUSTRIAL 6kA, NO NECESITA CERTIFICACION SEC**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
070103006CH	Interruptor 3Px6A 6kA curva C, NXB-63	NXB-63 3P C6	
070103010CH	Interruptor 3Px10A 6kA curva C, NXB-63	NXB-63 3P C10	
070103016CH	Interruptor 3Px16A 6kA curva C, NXB-63	NXB-63 3P C16	
070103020CH	Interruptor 3Px20A 6kA curva C, NXB-63	NXB-63 3P C20	
070103025CH	Interruptor 3Px25A 6kA curva C, NXB-63	NXB-63 3P C25	
070103032CH	Interruptor 3Px32A 6kA curva C, NXB-63	NXB-63 3P C32	
070103040CH	Interruptor 3Px40A 6kA curva C, NXB-63	NXB-63 3P C40	
070103050CH	Interruptor 3Px50A 6kA curva C, NXB-63	NXB-63 3P C50	
070103063CH	Interruptor 3Px63A 6kA curva C, NXB-63	NXB-63 3P C63NXB-63 3P C63	
07011080CH	Interruptor termomagnético 80A, 400V, 3 polos, 6/10kA	DZ158-125 3P 80A 10KA 230 Vac	
07011100CH	Interruptor termomagnético 100A, 400V, 3 polos, 6/10kA	DZ158-125 3P 100A 10KA 230 Vac	
07011125CH	Interruptor termomagnético 125A, 400V, 3 polos, 6/10kA	DZ158-125 3P 125A 10KA 230 Vac	

**INTERRUPTORES 3 POLOS PARA USO INDUSTRIAL 10kA, NO NECESITA CERTIFICACION SEC**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
07031306CH	Interruptor 3Px6A 10kA curva C, NXB-63H	NXB-63H 3P C6 10kA	
07031310CH	Interruptor 3Px10A 10kA curva C, NXB-63H	NXB-63H 3P C10 10kA	
07031316CH	Interruptor 3Px16A 10kA curva C, NXB-63H	NXB-63H 3P C16 10kA	
07031320CH	Interruptor 3Px20A 10kA curva C, NXB-63H	NXB-63H 3P C20 10kA	
07031325CH	Interruptor 3Px25A 10kA curva C, NXB-63H	NXB-63H 3P C25 10kA	
07031332CH	Interruptor 3Px32A 10kA curva C, NXB-63H	NXB-63H 3P C32 10kA	
07031340CH	Interruptor 3Px40A 10kA curva C, NXB-63H	NXB-63H 3P C40 10kA	
07031350CH	Interruptor 3Px50A 10kA curva C, NXB-63H	NXB-63H 3P C50 10kA	
07031363CH	Interruptor 3Px63A 10kA curva C, NXB-63H	NXB-63H 3P C63 10kA	

**INTERRUPTORES DIFERENCIALES 2 POLOS, CON CERTIFICACION SEC**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
070222503CH	Interruptor diferencial 2Px25A 30mA , NL1 AC	NL1 6KA 2P 25A 30mA AC-TYPE	
070224003CH	Interruptor diferencial 2Px40A 30mA , NL1 AC	NL1 6KA 2P 40A 30mA AC-TYPE	
070226303CH	Interruptor diferencial 2Px63A 30mA , NL1 AC	NL1 6KA 2P 63A 30mA AC-TYPE	
070222504CH	Interruptor diferencial 2Px25A 30mA, Inmunizado , NL1 A	NL1 6KA 2P 25A 30mA A-TYPE	
070224004CH	Interruptor diferencial 2Px40A 30mA, Inmunizado , NL1 A	NL1 6KA 2P 40A 30mA A-TYPE	
070222530CH	Interruptor diferencial 2Px25A 300mA , NL1 AC	NL1 6KA 2P 25A 300mA AC-TYPE	
070224030CH	Interruptor diferencial 2Px40A 300mA , NL1 AC	NL1 6KA 2P 40A 300mA AC-TYPE	
070226330CH	Interruptor diferencial 2Px63A 300mA , NL1 AC	NL1 6KA 2P 63A 300mA AC-TYPE	

**INTERRUPTORES DIFERENCIALES 4 POLOS, NO NECESITA CERTIFICACION SEC**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
070242503CH	Interruptor diferencial 4Px25A 30mA 6KA RCCB NL1	NL1 6KA 4P 25A 30mA AC-TYPE	
070244003CH	Interruptor diferencial 4Px40A 30mA 6KA RCCB NL1	NL1 6KA 4P 40A 30mA AC-TYPE	
070246303CH	Interruptor diferencial 4Px63A 30mA 6KA RCCB NL1	NL1 6KA 4P 63A 30mA AC-TYPE	
070242504CH	Interruptor diferencial Inmunizado 4Px25A 30mA 6KA RCCB NL1	NL1 6KA 4P 25A 30mA A-TYPE	
070242530CH	Interruptor diferencial 4Px25A 300mA 6KA RCCB NL1	NL1 6KA 4P 25A 300mA AC-TYPE	
070244030CH	Interruptor diferencial 4Px40A 300mA 6KA RCCB NL1	NL1 6KA 4P 40A 300mA AC-TYPE	
070246330CH	Interruptor diferencial 4Px63A 300mA 6KA RCCB NL1	NL1 6KA 4P 63A 300mA AC-TYPE	

**INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA, MODELO NM1 CON PROTECCION FIJA**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072131216CH	Interruptor 3P NM1-63S 16A (fijo) 415V:15kA	NM1-63S/3300 -16A	
072131220CH	Interruptor 3P NM1-63S 20A (fijo) 415V:15kA	NM1-63S/3300 -20A	
072131225CH	Interruptor 3P NM1-63S 25A (fijo) 415V:15kA	NM1-63S/3300 -25A	
072131232CH	Interruptor 3P NM1-63S 32A (fijo) 415V:15kA	NM1-63S/3300 -32A	
072131240CH	Interruptor 3P NM1-63S 40A (fijo) 415V:15kA	NM1-63S/3300 -40A	
072131250CH	Interruptor 3P NM1-63S 50A (fijo) 415V:15kA	NM1-63S/3300 -50A	
072131263CH	Interruptor 3P NM1-63S 63A (fijo) 415V:15kA	NM1-63S/3300 -63A	
072132208CH	Interruptor 3P NM1-125S 80A (fijo) 415V:25kA	NM1-125S/3300- 80A	
072132210CH	Interruptor 3P NM1-125S 100A (fijo) 415V:25kA	NM1-125S/3300- 100A	
072132212CH	Interruptor 3P NM1-125S 125A (fijo) 415V:25kA	NM1-125S/3300- 125A	
072133216CH	Interruptor 3P NM1-250S 160A (fijo) 415V:25kA	NM1-250S/3300 - 160A	
072133218CH	Interruptor 3P NM1-250S 180A (fijo) 415V:25kA	NM1-250S/3300 - 180A	
072133220CH	Interruptor 3P NM1-250S 200A (fijo) 415V:25kA	NM1-250S/3300 - 200A	
072133222CH	Interruptor 3P NM1-250S 225A (fijo) 415V:25kA	NM1-250S/3300 - 225A	
072133225CH	Interruptor 3P NM1-250S 250A (fijo) 415V:25kA	NM1-250S/3300 - 250A	
072134230CH	Interruptor 3P NM1-400S 300A (fijo) 415V:35kA	NM1-400S/3300 - 300A	
072134231CH	Interruptor 3P NM1-400S 315A (fijo) 415V:35kA	NM1-400S/3300 - 315A	
072134235CH	Interruptor 3P NM1-400S 350A (fijo) 415V:35kA	NM1-400S/3300 - 350A	
072134240CH	Interruptor 3P NM1-400S 400A (fijo) 415V:35kA	NM1-400S/3300 - 400A	
072135350CH	Interruptor 3P NM1-630H 500A (fijo) 415V:50kA	NM1-630H/3300 - 500A	
072135363CH	Interruptor 3P NM1-630H 630A (fijo) 415V:50kA	NM1-630H/3300 - 630A	
072136380CH	Interruptor 3P NM1-800H 800A (fijo) 415V:60kA	NM1-800H/3300 - 800A	

**CONTACTO AUXILIAR CONMUTADO (NA+NC) PARA CAJA MOLDEADA MODELO NM1**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072100106CH	contacto auxiliar para NM1-63 1CO	NM1-63 auxiliary contact	
072100112CH	contacto auxiliar para NM1-125 1CO	NM1-100?125? auxiliary contact	
072100125CH	contacto auxiliar para NM1-250 1CO	NM1-225?250? auxiliary contact	
072100140CH	contacto auxiliar para NM1-400 2CO	NM1-400S.H(R) auxiliary contact	
072100163CH	contacto auxiliar para NM1-630 2CO	NM1-800/3P auxiliary contact	
072100180CH	contacto auxiliar para NM1-800 2CO	NM1-1250 auxiliary contact	

**MANDO ROTATIVO A PUERTA PARA CAJA MOLDEADA MODELO NM1**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072103206CH	Mando rotativo prolongado para NM1-63	Rotary manual operation mechanism NM1-63	
072103212CH	Mando rotativo prolongado para NM1-125	Rotary manual operation mechanism NM1-125 3POLE	
072103225CH	Mando rotativo prolongado para NM1-250	Rotary manual operation mechanism NM1-250	
072103240CH	Mando rotativo prolongado para NM1-400	Rotary manual operation mechanism NM1-400	

**RELE DE APERTURA PARA CAJA MOLDEADA MODELO NM1**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072101306CH	Rele apertura 230VAC para NM1-63	NM1-63 Shunt Release	
072101312CH	Rele apertura 230VAC para NM1-125	NM1-100?125?S.H.R Shunt Release	
072101325CH	Rele apertura 230VAC para NM1-250	NM1-225(250)S.H.R Shunt Release	
072101340CH	Rele apertura 230VAC para NM1-400	NM1-400S.H .R Shunt Release	
072101363CH	Rele apertura 230VAC para NM1-630	NM1-630S.H.R Shunt Release	
072101380CH	Rele apertura 230VAC para NM1-800	NM1-800/3P/4P Shunt Release	

**RELE MINIMA TENSION PARA CAJA MOLDEADA MODELO NM1**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072102306CH	Rele minima tension 230VAC para NM1-63	NM1-63 S.H.R undervoltage release	
072102312CH	Rele minima tension 230VAC para NM1-125	NM1-100?125?S.H.R undervoltage	
072102325CH	Rele minima tension 230VAC para NM1-250	NM1-225(250)S.H.R undervoltage	
072102340CH	Rele minima tension 230VAC para NM1-400	NM1-400S.H .R undervoltage release	
072102363CH	Rele minima tension 230VAC para NM1-630	NM1-630S.H.R undervoltage release	
072102380CH	Rele minima tension 230VAC para NM1-800	NM1-800H/3P.4P undervoltage release	

**BLOQUEO DE PALANCA PARA CAJA MOLDEADA MODELO NM1**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072103106CH	Enclavamiento mecanico para NM1-63	NM1-63 mechanical interlocking/3P	
072103112CH	Bloqueo palanca por candados para NM1-125	NM1-100?125? mechanical	
072103125CH	Bloqueo palanca por candados para NM1-250	NM1-225?250? mechanical	
072103140CH	Bloqueo palanca por candados para NM1-400	NM1-400S.H(R)/3Pmechanical	
072103163CH	Bloqueo palanca por candados para NM1-630	NM1-630S?H mechanical interlocking/3P	
072103180CH	Bloqueo palanca por candados para NM1-800	NM1-800 mechanical interlocking/3P	

**TERMINALES PROLONGADOS PARA CAJA MOLDEADA MODELO NM1**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072106106CH	KIT de 3 Terminales prolongados para interruptor NM1-63A	NM1-63 plate	
072106112CH	KIT de 3 Terminales prolongados para interruptor NM1-125A	NM1-100?125?(NM8-100) plate	
072106125CH	KIT de 3 Terminales prolongados para interruptor NM1-250A	NM1-225?250?(NM8-250) plate	
072106140CH	KIT de 3 Terminales prolongados para Interruptor NM1-400A	NM1-400S.H(R) plate	
072106163CH	KIT de 3 Terminales prolongados para Interruptor NM1-630A	NM1-630S?H plate	
072106180CH	KIT de 3 Terminales prolongados para Interruptor NM1-800A	NM1-800(630R) plate/3P	

**INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA, MODELO NM8 CON PROTECCION REGULABLE 0.8 - 1 In**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072232200CH	Interruptor 3P NM8-125S 16A (12,8-16), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-125S/3300 - 16A	
072232201CH	Interruptor 3P NM8-125S 20A (16-20), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-125S/3300 - 20A	
072232202CH	Interruptor 3P NM8-125S 25A (20-25), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-125S/3300 - 25A	
072232203CH	Interruptor 3P NM8-125S 32A (25,6-32), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-125S/3300 - 32A	
072232204CH	Interruptor 3P NM8-125S 40A (32-40), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-125S/3300 - 40A	
072232205CH	Interruptor 3P NM8-125S 50A (40-50), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-125S/3300 - 50A	
072232206CH	Interruptor 3P NM8-125S 63A (50,4-63), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-125S/3300 - 63A	
072232208CH	Interruptor 3P NM8-125S 80A (64-80), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-125S/3300 - 80A	
072232210CH	Interruptor 3P NM8-125S 100A (80-100), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-125S/3300 - 100A	
072232212CH	Interruptor 3P NM8-125S 125A (100-125), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-125S/3300 - 125A	
072233216CH	Interruptor 3P NM8-250S 160A (128-160), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-250S/3300 - 160A	
072233220CH	Interruptor 3P NM8-250S 200A (160-200), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-250S/3300 - 200A	
072233225CH	Interruptor 3P NM8-250S 250A (200-250), 0.8-1 In, 415V:50kA	NM8-250S/3300 - 250A	
072234231CH	Interruptor 3P NM8-400S 315A (252-315), 0.8-1 In, 415V:70kA	NM8-400S/3300 - 315A	
072234235CH	Interruptor 3P NM8-400S 350A (280-350), 0.8-1 In, 415V:70kA	NM8-400S/3300 - 350A	
072234240CH	Interruptor 3P NM8-400S 400A (320-400), 0.8-1 In, 415V:70kA	NM8-400S/3300 - 400A	
072235250CH	Interruptor 3P NM8-630S 500A (400-500), 0.8-1 In, 415V:70kA	NM8-630S/3300 - 500A	
072236363CH	Interruptor 3P NM8-800H 630A (504-630), 0.8-1 In, 415V:70kA	NM8-800H/3300 - 630	
072236380CH	Interruptor 3P NM8-800H 800A (640-800), 0.8-1 In, 415V:70kA	NM8-800H/3300 - 800	

072237310CH  
072237312CH

Interruptor 3P NM8-1250H 1000A (800-1000),0.8-1 In,415V:70kA  
Interruptor 3P NM8-1250H 1250A (1000-1250)0.8-1 In,415V:70kA

NM8-1250H/3300 - 1000A  
NM8-1250H/3300 - 1250A

**INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA CON RELE ELECTRONICO, MODELO NM8 CON PROTECCION REGULABLE 0.4 - 1 In**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072262212CH	Interruptor 3P NM8S-125S 125A (50-125), 0.4-1 In, 415V:50kA	NM8S-125S/125/3	
072262312CH	Interruptor 3P NM8S-125H 125A (50-125), 0.4-1 In, 415V:70kA	NM8S-125H/125/3	
072263216CH	Interruptor 3P NM8S-250S 160A (64-160), 0.4-1 In, 415V:50kA	NM8S-250S/160/3	
072263316CH	Interruptor 3P NM8S-250H 160A (64-160), 0.4-1 In, 415V:70kA	NM8S-250H/160/3	
072263225CH	Interruptor 3P NM8S-250S 250A (100-250), 0.4-1 In, 415V:50kA	NM8S-250S/250/3	
072263325CH	Interruptor 3P NM8S-250H 250A (100-250), 0.4-1 In, 415V:70kA	NM8S-250H/250/3	
072264240CH	Interruptor 3P NM8S-400S 400A (160-400), 0.4-1 In, 415V:70kA	NM8S-400S/400/3	
072265263CH	Interruptor 3P NM8S-630S 630A (252-630), 0.4-1 In, 415V:70kA	NM8S-630S/630/3	
072266380CH	Interruptor 3P NM8S-800H 800A (320-800), 0.4-1 In, 415V:70kA	NM8S-800H/800/3	
072267312CH	Interruptor 3P NM8S-1250H 1250A (500-1250)0.4-1 In,415V:70kA	NM8S-1250H/1250/3	

**RELE DE APERTURA PARA INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA MODELO NM8**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072201302CH	Rele apertura SM6 220VAC para NM8-125	NM8-125 shunt release SM6?AC220V	
072201402CH	Rele apertura SQ6 380VAC para NM8-125	NM8-125 shunt release?SQ6?AC380V	
072201305CH	Rele apertura SM5 220VAC para NM8-250-630	NM8-250?630 shunt	
072201405CH	Rele apertura SQ5 380VAC para NM8-250-630	NM8-250?630 shunt	
072201350CH	Rele apertura SM7 220VAC para NM8-1250	NM8(S)-1250 shunt release SM7:220V	
072201450CH	Rele apertura SQ7 380VAC para NM8-1250	NM8(S)-1250 shunt release SQ7:380V	

**CONTACTO AUXILIAR PARA INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA MODELO NM8**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072200101CH	Contacto auxiliar AX para NM8	NM8 auxiliary contact AX	
072200201CH	Contacto alarma AL para NM8	NM8 Alarm contact AL	

**RELE DE MINIMA TENSION PARA INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA MODELO NM8**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072202302CH	Rele minima tension UM6 220VAC para NM8-125	NM8-125 under-voltage release	
072202305CH	Rele minima tension UM5 220VAC para NM8-250-630	NM8-250?630 under-voltage	
072202350CH	Rele minima tension UM7 220VAC para NM8-1250	NM8(S)-1250 under-voltage release	
072202402CH	Rele minima tension UQ6 380VAC para NM8-125	NM8-125 under-voltage release	
072202405CH	Rele minima tension UQ5 380VAC para NM8-250-630	NM8-250?630 under-voltage	
072202450CH	Rele minima tension UQ7 380VAC para NM8-1250	NM8(S)-1250 under-voltage release	

**BLOQUEO DE OPERACION PARA INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA MODELO NM8**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072203102CH	Bloqueo palanca por candados para NM8-125	NM8-125/3P mechanical interlock	
072203103CH	Bloqueo palanca por candados para NM8-250	NM8(S)-250/3P mechanical interlock	
072203112CH	Bloqueo por candado, NM8-125, 1 candado diam 5-8mm	Padlock-NM8-125	
072203113CH	Bloqueo por candado, NM8-250, 1 candado diam 5-8mm	Padlock-NM8-250	

**MANDOS ROTATIVO PARA INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA MODELO NM8 IP30**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
07220412CH	Mando rotativo prolongado (IP 30) RH11 para NM8-125	NM8-125 economic lengthen rotated handle RH11	
07220413CH	Mando rotativo prolongado (IP 30) RH21 para NM8-250	NM8-250 economic lengthen rotated handle RH21	
07220415CH	Mando rotativo prolongado (IP 30) RH31 para NM8-630	NM8-630 economic lengthen rotated handle RH31	

**MANDOS ROTATIVO PARA INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA MODELO NM8 IP40**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
07220422CH	Mando rotativo estandar (IP 40) RH12 para NM8-125	NM8-125 standard rotated handle RH12	
07220423CH	Mando rotativo estandar (IP 40) RH22 para NM8-250	NM8-250 standard rotated handle RH22	
07220425CH	Mando rotativo estandar (IP 40) RH32 para NM8-630	NM8-630 standard rotated handle RH32	

**MANDOS ROTATIVO PARA INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA MODELO NM8 IP55**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
07220432CH	Mando rotativo prolongado (IP 55) RH13 para NM8-125	NM8-125 lengthen rotated handle RH13	
07220433CH	Mando rotativo prolongado (IP 55) RH23 para NM8-250	NM8-250 lengthen rotated handle RH23	
07220435CH	Mando rotativo prolongado (IP 55) RH33 para NM8-630	NM8-630 lengthen rotated handle RH33	



**MANDOS MOTORIZADOS PARA INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA MODELO NM8**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072204132CH	Mando motor MO1 220VAC/DC para NM8-125	NM8-125 motor	
072204233CH	Mando motor MO2 220VAC/DC para NM8-250	NM8(S)-250 motor	
072204335CH	Mando motor MO3 220VAC/DC para NM8-630	NM8(S)-630 motor	
072204437CH	Mando motor MO4 220VAC/DC para NM8-1250	NM8(S)-1250 motor	
072204243CH	Mando motor MO2 380VAC para NM8-250	NM8(S)-250 motor	
072204345CH	Mando motor MO3 380VAC para NM8-630	NM8(S)-630 motor	

**TERMINALES PROLONGADOS PARA INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA MODELO NM8**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
072205012CH	Kit de 6 Terminales extendidos para NM8-125	Front connection plate-NM8-125	
072205025CH	Kit de 6 Terminales extendidos para NM8-250/NM8S-125/NM8S-250	Front connection plate- NM8-250/NM8S-	
072205063CH	Kit de 6 terminales extendidos para NM8-400,630/NM8S-400,630	Front connection plate- NM8-	
072205120CH	Kit de 6 terminales extendidos para NM8-800,1250/NM8S-800,1250	Front connection plate- NM8-	

**GUARDAMOTOR CON TECLA / 0.63A - 80A**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
09031010CH	Guardamotor c/tecla NS2 (reg 0,63 - 1.00A) 100kA	NS2-25 0.63-1A	
09031016CH	Guardamotor c/tecla NS2(reg 1.00 - 1.60A) 100kA	NS2-25 1.0-1.6A	
09031025CH	Guardamotor c/tecla NS2 (reg 1.60 - 2.50A) 100kA	NS2-25 1.6-2.5A	
09031040CH	Guardamotor c/tecla NS2 (reg 2.50 - 4.00A) 100kA	NS2-25 2.5-4A	
09031063CH	Guardamotor c/tecla NS2 (reg 4.00 - 6.30A) 100kA	NS2-25 4-6.3A	
09031100CH	Guardamotor c/tecla NS2 (reg 6.00 - 10.0A) 100kA	NS2-25 6-10A	
09031140CH	Guardamotor c/tecla NS2 (reg 9.00 - 14.0A) 15kA	NS2-25 9-14A	
09031180CH	Guardamotor c/tecla NS2 (reg 13.0 - 18.0A) 15kA	NS2-25 13-18A	
09031230CH	Guardamotor c/tecla NS2 (reg 17.0 - 23.0A) 15kA	NS2-25 17-23A	
09031250CH	Guardamotor c/tecla NS2 (reg 20.0 - 25.0A) 15kA	NS2-25 20-25A	
09031400CH	Guardamotor c/tecla NS2-80B (reg 25-40A) 15kA	NS2-80B 25-40A	
09031630CH	Guardamotor c/tecla NS2-80B (reg 40-63A) 15kA	NS2-80B 40-63A	
09031800CH	Guardamotor c/tecla NS2-80B (reg 56-80A) 15kA	NS2-80B 56-80A	

**GUARDAMOTOR CON MANDO GIRATORIO / 0.63A - 25A**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
09032010CH	Guardamotor c/mando giratorio NS2-25X (reg 0,63-1.00A) 100kA	NS2-25X 0.63-1A	
09032016CH	Guardamotor c/mando giratorio NS2-25X (reg 1,00-1.60A) 100kA	NS2-25X 1.0-1.6A	
09032025CH	Guardamotor c/mando giratorio NS2-25X (reg 1,00-2.50A) 100kA	NS2-25X 1.6-2.5A	
09032040CH	Guardamotor c/mando giratorio NS2-25X (reg 2.50-4.00A) 100kA	NS2-25X 2.5-4A	
09032063CH	Guardamotor c/mando giratorio NS2-25X (reg 4.00-6.30A) 100kA	NS2-25X 4-6.3A	
09032100CH	Guardamotor c/mando giratorio NS2-25X (reg 6.00-10.0A) 100kA	NS2-25X 6-10A	
09032140CH	Guardamotor c/mando giratorio NS2-25X (reg 9.00-14.0A) 15kA	NS2-25X 9-14A	
09032180CH	Guardamotor c/mando giratorio NS2-25X (reg 13.0-18.0A) 15kA	NS2-25X 13-18A	
09032230CH	Guardamotor c/mando giratorio NS2-25X (reg 17.0-23.0A) 15kA	NS2-25X 17-23A	
09032250CH	Guardamotor c/mando giratorio NS2-25X (reg 20.0-25.0A) 15kA	NS2-25X 20-25A	

**ACCESORIOS PARA GUARDAMOTOR MODELO NS2**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
0905001CH	Caja para guardamotor NS2 c/tecla, IP55	NS2-MC	
09050422CH	Bobina minima tension 220-240V para guardamotor NS2	NS2-UV220	
09050522CH	Bobina disparo 220-240V para guardamotor NS2	NS2-SH220	
09050311CH	Contacto aux. frontal 1NA+1NC para guardamotor NS2	NS2-AE11	
09050320CH	Contacto aux. frontal 2NA para guardamotor NS2	NS2-AE20	
0905011CH	Contacto aux. lateral 1NA+1NC para guardamotor NS2	NS2-AU11	
0905020CH	Contacto aux. lateral 2NA para guardamotor NS2	NS2-AU20	
09050610CH	Contacto alarma auxiliar 2NC para guardamotor NS2	NS2-FA0101	
09050611CH	Contacto alarma auxiliar 1NA+1NC para guardamotor NS2	NS2-FA0110	

**ARRANCADORES DIRECTO PARA MOTORES / 5.5KW - 15KW**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
110712221CH	Partidor directo caja IP40, 5,5kW 12A Ctrl 220Vac, s/termico	NQ2-15P/1 3P 380V, Coill 230V, 5,5KW,	
110718221CH	Partidor directo caja IP40, 7,5kW 18A Ctrl 220Vac, s/termico	NQ2-15P/2 3P 380V, Coill 230V, 7,5KW,	
110725221CH	Partidor directo caja IP40, 11kW 25A Ctrl 220Vac, s/termico	NQ2-15P/3 3P 380V, Coill 230V, 11KW,	
110732221CH	Partidor directo caja IP40, 15kW 32A Ctrl 220Vac, s/termico	NQ2-15P/4 3P 380V, Coill 230V, 15KW,	
110712220CH	Partidor directo caja IP55, 5.5kW 12A Ctrl 220Vac, s/termico	NQ3-5.5P 220V	
110724220CH	Partidor directo caja IP55, 11KW 32A Ctrl 220Vac, s/termico	NQ3-11P 220V	

**KIT ESTRELLA - TRIANGULO PARA MOTORES DE 7.5KW - 45KW**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
1108001CH	Kit Partida estrella-triángulo, 7,5Kw(380Vac), ctrl. 220Vac	QJX2-18 220V 50Hz	
1108002CH	Kit Partida estrella-triángulo, 11Kw(380Vac), ctrl. 220Vac	QJX2-25 220V 50Hz	
1108003CH	Kit Partida estrella-triángulo, 15Kw(380Vac), ctrl. 220Vac	QJX2-32 220V 50Hz	
1108004CH	Kit Partida estrella-triángulo, 18,5Kw(380Vac), ctrl. 220Vac	QJX2-40 220V 50Hz	
1108005CH	Kit Partida estrella-triángulo, 25Kw(380Vac), ctrl. 220Vac	QJX2-50 220V 50Hz	
1108006CH	Kit Partida estrella-triángulo, 33Kw(380Vac), ctrl. 220Vac	QJX2-65 220V 50Hz	
1108007CH	Kit Partida estrella-triángulo, 45Kw(380Vac), ctrl. 220Vac	QJX2-95 220V 50Hz	

**ARRANCADORES SUAVES CON BY-PASS EXTERNO / 7.5KW - 45KW**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
1117015CH	Partidor Suave NJR2-7,5D, 380V, 15A, 7,5kW nominal, Ctrl. 230V	NJR2-7.5D	
1117022CH	Partidor Suave NJR2-11D, 380V, 22A, 11kW nominal, Ctrl. 230V	NJR2-11D	
1117029CH	Partidor Suave NJR2-15D, 380V, 29A, 15kW nominal, Ctrl. 230V	NJR2-15D	
1117036CH	Partidor Suave NJR2-18.5D, 380V, 36A, 18,5kW nominal, 230Vac	NJR2-18.5D	
1117042CH	Partidor Suave NJR2-22D, 380V, 42A, 22kW nominal, Ctrl. 230V	NJR2-22D	
1117057CH	Partidor Suave NJR2-30D, 380V, 57A, 30kW nominal, Ctrl. 230V	NJR2-30D	
1117070CH	Partidor Suave NJR2-37D, 380V, 70A, 37kW nominal, Ctrl. 230V	NJR2-37D	
1117084CH	Partidor Suave NJR2-45D, 380V, 84A, 45kW nominal, Ctrl. 230V	NJR2-45D	

**VARIADORES DE FRECUENCIA 220Vac-380Vac / CON CONTROL PID**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
13070222CH	VDF 1,5KW nominal, xxA, 1F 220V / 3F 220V C/ PID, torq.const	NVF2G-1,5/TD2	
13070522CH	VDF 3,7KW nominal, xxA, 1F 220V / 3F 220V C/ PID, torq.const	NVF2G-3,7/TD2	
131001038CH	VDF 0,75KW 2,5A 3F 380V C/ PID C/vectorial.Par constante	NVF2G-0.75/TS4	
13082038CH	VDF 1,5KW 3,7A 3F 380V C/ PID C/vectorial. vent y bombas	NVF2G-1.5/PS4	
13083038CH	VDF 2,2KW 5A 3F 380V C/ PID. C/vectorial.vent y bombas	NVF2G-2.2/PS4	
13084038CH	VDF 3,7KW 9A 3F 380V C/ PID. C/vectorial. vent y bombas	NVF2G-3.7/PS4	
13085038CH	VDF 5,5KW 13A 3F 380V C/ PID C/vectorial. vent y bombas	NVF2G-5.5/PS4	
131002038CH	VDF 1,5KW 3,7A 3F 380V C/ PID C/vectorial. Par constante	NVF2G-1.5/TS4	
131003038CH	VDF 2,2KW 5A 3F 380V C/ PID. C/vectorial.Par constante	NVF2G-2.2/TS4	
131005038CH	VDF 3,7KW 9A 3F 380V C/ PID. C/vectorial. Par constante	NVF2G-3.7/TS4	
131007538CH	VDF 5,5KW 13A 3F 380V C/ PID C/vectorial. Par constante	NVF2G-5.5/TS4	
131010038CH	VDF 7,5KW 17A 3F 380V C/ PID C/vectorial. Par constante	NVF2G-7.5/TS4	
131015038CH	VDF 11KW 25A 3F 380V C/ PID C/vectorial. Par constante	NVF2G-11/TS4	
131020038CH	VDF 15KW 32A 3F 380V C/ PID C/vectorial. Par constante	NVF2G-15/TS4	
131025038CH	VDF 18,5KW 37A 3F 380V C/ PID C/vectorial. Par constante	NVF2G-18.5/TS4	
131030038CH	VDF 22KW 45A 3F 380V C/ PID C/vectorial. Par constante	NVF2G-22/TS4	

**KIT DE GENERACION SOLAR ON-GRID**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
14152250CH	Kit gen solar ONGrid mono 2KW,8 Paneles 250W c/acc.montaje	2kWp KIT Package	
14153250CH	Kit gen solar ONGrid mono 3KW,12 Paneles 250W c/acc.montaje	3kWp KIT Package	
14154250CH	Kit gen solar ONGrid mono 4KW,16 Paneles 250W c/acc.montaje	4kWp KIT Package	
14155250CH	Kit gen solar ONGrid mono 5KW,20 Paneles 250W c/acc.montaje	5kWp KIT Package	

**INVERSOR FOTOVOLTAICO ON-GRID**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
14152500CH	Inversor fotovoltaica 2KW, DC/AC para conexión a red	CPS SCJ2KTL-D	
14153500CH	Inversor fotovoltaica 3KW, DC/AC para conexión a red	CPS SCJ3KTL-D	
14154500CH	Inversor fotovoltaica 4KW, DC/AC para conexión a red	CPS SCJ4KTL-D	
14155500CH	Inversor fotovoltaica 5KW, DC/AC para conexión a red	CPS SCJ5KTL-D	


**PANEL FOTOVOLTAICO Y ACCESORIOS PARA INVERSORES FOTOVOLTAICOS**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
1415250CH	Panel fotovoltaico 255W, 1652 x 994 x 40 mm policristalina	CHSM6610P-255W	
1415320CH	Panel fotovoltaico 320W, 1954 x 990 x 40 mm policristalina	CHSM6612P-320W	
14151111CH	Anclaje Apoyo, Acero SUS304	TileHook #1	
14151112CH	Riel, L=2000mm, Al 6005-T	42Rail 2100 mm	
14151113CH	Acople Riel ,Al 6005-T5	Universal MidClamp	
14151114CH	Abrazadera Final , Al 6005-T5	Universal EndClamp	
14151115CH	Abrazadera central , Al 6005-T5	Rail Splice Kit	
14151116CH	Soporte para techo de lata	HANGER BOLT+EPDM	
610602004CH	Par conector MC4 macho & hembra	Kit MC4	

**MEDIDORES MONOFASICOS**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2713381CH	Medidor electromecánico monofásico 10(40A) DD862-4	DD862-4 220V10(40)A 50Hz class 2	
2713220CH	Medidor electrónico monofásico 10(40A) DDS666	DDS666 220V10(40)A 50HZ Class1	


**CONDENSADORES TIPO BOTELLA PARA CORREGIR FACTOR DE POTENCIA / 5KVAR - 25KVAR**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
150205040CH	Condensador FP trifasico tipo botella, 5.0kVAR, 400V, 50Hz	NWC5-0,4-5-3	
150207540CH	Condensador FP trifasico tipo botella, 7.5kVAR, 400V, 50Hz	NWC5-0,4-7,5-3	
150210040CH	Condensador FP trifasico tipo botella, 10kVAR, 400V, 50Hz	NWC5-0,4-10-3	
150212540CH	Condensador FP trifasico tipo botella, 12kVAR, 400V, 50Hz	NWC5-0,4-12-3	
150215040CH	Condensador FP trifasico tipo botella, 15kVAR, 400V, 50Hz	NWC5-0,4-15-3	
150220040CH	Condensador FP trifasico tipo botella, 20kVAR, 400V, 50Hz	NWC5-0,4-20-3	
150225040CH	Condensador FP trifasico tipo botella, 25kVAR, 400V, 50Hz	NWC5-0,4-25-3	


**CONDENSADORES TIPO CAJA PARA CORREGIR FACTOR DE POTENCIA / 5KVAR - 20KVAR**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
150310040CH	Condensador FP trifasico tipo caja, 5.0kVAR, 400V, 50Hz	BZMJ 0.4-5-3 (revisar)	
150315040CH	Condensador FP trifasico tipo caja, 15kVAR, 400V, 50Hz	BZMJ 0.4-15-3	
150320040CH	Condensador FP trifasico tipo caja, 20kVAR, 400V, 50Hz	BZMJ 0.4-20-3	


**RELE CONTROLADOR DE FACTOR DE POTENCIA 6 Y 12 PASOS**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
150406CH	Controlador FP, JFK8; 6 pasos, contr. 400Vac, 120x120mm	JKF8-6 380V	
150412CH	Controlador FP, JFK8; 12 pasos, contr. 400Vac, 120x120mm	JKF8-12 380V	


**CONMUTADORES - DESCONECTADORES MODULARES A RIEL DIN**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
1701132CH	Conmutador de red 1P, 1-0-2 riel din 32A op. Manual	NZK1-32/1P	
1701232CH	Conmutador de red 2P, 1-0-2 riel din 32A op. Manual	NZK1-32/2P	
171710032CH	Desconectador modular riel din 1polo, 230V, 32A	NH2-100 1P 32A 230Vac	
171710063CH	Desconectador modular riel din 1polo, 230V, 63A	NH2-100 1P 63A 230Vac	


**CONMUTADORES - SECCIONADORES A PANEL / 2 POLOS / 20A - 63A**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
170123206CH	Conmutador (transf. rot) 2P,20A(AC21), 3pos.(1-0-2), 48x48mm	LW32-20-2	
170123326CH	Conmutador (transf. rot) 2P,32A(AC1), 3pos.(1-0-2), 64x64mm	LW32-32-2	
170123636CH	Conmutador (transf. rot) 2P,63A(AC1), 3pos.(1-0-2), 64x64mm	LW32-63-2	
170222204CH	Seccion. Rot.A201A/10, 2P,20A(AC1), 2pos.(0-1), 50x50mm	LW32-20/C04/2	
170222326CH	Seccion. Rot.A301A/10, 2P,32A(AC1), 2pos.(0-1), 65x65mm	LW32-32/C04/2	
170222636CH	Seccion. Rot.A601A/10, 2P,63A(AC1), 2pos.(0-1), 65x65mm	LW32-63/C04/2	


**CONMUTADORES - SECCIONADORES A PANEL / 4 POLOS / 20A - 63A**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
170143206CH	Conmutador (transf. rot) 4P,20A(AC1), 3pos.(1-0-2), 48x48mm	LW32-20-4	
170143326CH	Conmutador (transf. rot) 4P,32A(AC1), 3pos.(1-0-2), 64x64mm	LW32-32-4	
170143636CH	Conmutador (transf. rot) 4P,63A(AC1), 3pos.(1-0-2), 64x64mm	LW32-63-4	
170242204CH	Seccion. Rot.A202A/10A, 4P,20A(AC1), 2pos.(0-1), 50x50mm	LW32-20/C08/4	
170242326CH	Seccion. Rot.A301A/10A, 4P,32A(AC1), 2pos.(0-1), 65x65mm	LW32-32/C08/4	
170242636CH	Seccion. Rot.A601A/10A, 4P,63A(AC1), 2pos.(0-1), 65x65mm	LW32-63/C08/4	

**CONMUTADORES A PLACA Y MANDO A PUERTA / 4 POLOS / 100A - 1000A**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
1704430125CH	Conmut.Mod,Transf, 1-0-2, 4P 100A, a placa y mando a puerta.	NH40S-100/4CSWF	
1704430160CH	Conmut.Mod,Transf, 1-0-2, 4P 160A, a placa y mando a puerta.	NH40S-160/4CSWF	
1704430250CH	Conmut.Mod,Transf, 1-0-2, 4P 250A, a placa y mando a puerta.	NH40S-250/4CSWF	
1704430400CH	Conmut.Mod,Transf, 1-0-2, 4P 400A, a placa y mando a puerta.	NH40S-400/4CSWF	
1704430630CH	Conmut.Mod,Transf, 1-0-2, 4P 630A, a placa y mando a puerta.	NH40S-630/4CSWF	
1704431000CH	Conmut.Mod,Transf, 1-0-2, 4P 1000A, a placa y mando a puerta.	NH40S-1000/4CSWF	

**BASE FUSIBLE NH4 + MANOPLA PARA RETIRAR - INSERTAR FUSIBLES TIPO NH**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
19014100CH	Base fija 1P fusible NH4 1000A, para perno M16	RT36-4-1000A base	
1905001CH	Manopla para insertar / retirar fusibles NH	FUSE CARRIER	

**FUSIBLES NH 00 + BASE**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
19010116CH	Base fija 1P fusible NH00 160A, Din 43653	FUSE BASE 1 POLE NH00 160A	
19010316CH	Base fija 3P fusible NH00 160A, para perno M8	RT36-00 3P 160A base	
21010016CH	Fusible NH 00, 16A curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-00 16A NH00 gG/gL 690V 50KA	
21010020CH	Fusible NH 00, 20A curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-00 20A NH00 gG/gL 690V 50KA	
21010025CH	Fusible NH 00, 25A curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-00 25A NH00 gG/gL 690V 50KA	
21010040CH	Fusible NH 00, 40A curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-00 40A NH00 gG/gL 690V 50KA	
21010050CH	Fusible NH 00, 50A curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-00 50A NH00 gG/gL 690V 50KA	
21010063CH	Fusible NH 00, 63A curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-00 63A NH00 gG/gL 690V 50KA	
21010080CH	Fusible NH 00, 80A curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-00 80A NH00 gG/gL 690V 50KA	
21010100CH	Fusible NH 00, 100A curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-00 100A NH00 gG/gL 690V 50KA	
21010125CH	Fusible NH 00, 125A curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-00 125A NH00 gG/gL 690V 50KA	
21010160CH	Fusible NH 00, 160A curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-00 160A NH00 gG/gL 690V 50KA	

**FUSIBLES NH 1 + BASE**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
19011125CH	Base fija 1P fusible NH1 250A, para perno M10	RT36-1-250A base	
21011200CH	Fusible NH 1, 200A, curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-1 200A NH1 gG/gL 690V 50KA	
21011250CH	Fusible NH 1, 250A, curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-1 250A NH1 gG/gL 690V 50KA	

**FUSIBLES NH 2 + BASE**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
19012140CH	Base fija 1P fusible NH2 400A, para perno M10	RT36-2-400A base	
21012250CH	Fusible NH 2, 250A, curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-2 250A NH2 gG/gL 690V 50KA	
21012315CH	Fusible NH 2, 315A, curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-2 315A NH2 gG/gL 690V 50KA	
21012355CH	Fusible NH 2, 355A, curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-2 355A NH2 gG/gL 690V 50KA	
21012400CH	Fusible NH 2, 400A, curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-2 400A NH2 gG/gL 690V 50KA	

**FUSIBLES NH 3 + BASE NH4**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
19013163CH	Base fija 1P fusible NH3 630A, para perno M12	RT36-3-630A base	
19014125CH	Base fija 1P fusible NH4 1250A, para perno M16	RT36-4-1250A base	
21013400CH	Fusible NH 3, 400A, curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-3 400A NH3 gG/gL 690V 50KA	
21013500CH	Fusible NH 3, 500A, curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-3 500A NH3 gG/gL 690V 50KA	
21013630CH	Fusible NH 3, 630A, curva gG/gL, 690V 50KA	RT36-3 630A NH3 gG/gL 690V 50KA	

**SECCIONADOR PORTAFUSIBLE A PLACA NH00/01/02/03, 3 POLOS**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
19020310CH	Seccionador Portafusible a placa NH00 100A 3 POLOS	NHR17-100/31	
19020316CH	Seccionador Portafusible a placa NH00 160A 3 POLOS	NHR17-160/31	
19021325CH	Seccionador Portafusible a placa NH01 250A 3 POLOS	NHR17-250/31	
19022340CH	Seccionador Portafusible a placa NH02 400A 3 POLOS	NHR17-400/31vv	
19023163CH	Seccionador Portafusible a placa NH03 630A 3 POLOS	NHR17-630/31	

**FUSIBLE CILINDRICO Ø 10 x 38mm + SECCIONADOR A RIEL DIN**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
1903113CH	Seccionador fusible 1P 32A 400V 10x38mm con led	fuse holder RT28N-32X 1P with LED	
21051301CH	Fusible Ø 10x38mm curva gG/gL 1A 500V 20kA	RT28-32 1A gG/gL 10x38mm 500V 20kA	
21051302CH	Fusible Ø 10x38mm curva gG/gL 2A 500V AC 50kA	RT28-32 2A gG/gL 10x38mm 500V 20kA	
21051304CH	Fusible Ø 10x38mm curva gG/gL 4A 500V 20kA	RT28-32 4A gG/gL 10x38mm 500V 20kA	
21051306CH	Fusible Ø 10x38mm curva gG/gL 6A 500V 20kA	RT28-32 6A gG/gL 10x38mm 500V 20kA	
21051310CH	Fusible Ø 10x38mm curva gG/gL 10A 500V 20kA	RT28-32 10A gG/gL 10x38mm 500V 20kA	
21051316CH	Fusible Ø 10x38mm curva gG/gL 16A 500V 20kA	RT28-32 16A gG/gL 10x38mm 500V 20kA	
21051320CH	Fusible Ø 10x38mm curva gG/gL 20A 500V 20kA	RT28-32 20A gG/gL 10x38mm 500V 20kA	
21051325CH	Fusible Ø 10x38mm curva gG/gL 25A 500V 20kA	RT28-32 25A gG/gL 10x38mm 500V 20kA	
21051332CH	Fusible Ø 10x38mm curva gG/gL 32A 500V 20kA	RT28-32 32A gG/gL 10x38mm 500V 20kA	
21071301CH	Fusible Ø 10x38, 1A ultra rapido para semiconductores 690V	RS1-5/1	
21071302CH	Fusible Ø 10x38, 2A ultra rapido para semiconductores 690V	RS1-5/2	
21071303CH	Fusible Ø 10x38, 3A ultra rapido para semiconductores 690V	RS1-5/3	
21071305CH	Fusible Ø 10x38, 5A ultra rapido para semiconductores 690V	RS1-5/5	
21071308CH	Fusible Ø 10x38, 8A ultra rapido para semiconductores 690V	RS1-5/8	
21071310CH	Fusible Ø 10x38, 10A ultra rapido para semiconductores 690V	RS1-5/10	
21071316CH	Fusible Ø 10x38, 16A ultra rapido para semiconductores 690V	RS1-5/16	
21071325CH	Fusible Ø 10x38, 25A ultra rapido para semiconductores 690V	RS1-5/25	

**FUSIBLE CILINDRICO Ø 14 x 51mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
21051502CH	Fusible Ø 14x51mm, curva gG/gL 2A 500V 20KA	RT28-63 2A gG/gL 14x51mm 500V 20KA	
21051504CH	Fusible Ø 14x51mm, curva gG/gL 4A 500V 20KA	RT28-63 4A gG/gL 14x51mm 500V 20KA	
21051506CH	Fusible Ø 14x51mm, curva gG/gL 6A 500V 20KA	RT28-63 6A gG/gL 14x51mm 500V 20KA	
21051510CH	Fusible Ø 14x51mm, curva gG/gL 10A 500V 20KA	RT28-63 10A gG/gL 14x51mm 500V	
21051516CH	Fusible Ø 14x51mm, curva gG/gL 16A 500V 20KA	RT28-63 16A gG/gL 14x51mm 500V	
21051520CH	Fusible Ø 14x51mm, curva gG/gL 20A 500V 20KA	RT28-63 20A gG/gL 14x51mm 500V	
21051525CH	Fusible Ø 14x51mm, curva gG/gL 25A 500V 20KA	RT28-63 25A gG/gL 14x51mm 500V	
21051532CH	Fusible Ø 14x51mm, curva gG/gL 32A 500V 20KA	RT28-63 32A gG/gL 14x51mm 500V	

**FUSIBLE CILINDRICO Ø 8.5 x 31.5mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2109002CH	Fusible Ø 8.5x31.5mm, curva gG/gL 2A 500V 100KA	RT29-16 2A gG/gL 8.5x31.5mm 500V	
2109004CH	Fusible Ø 8.5x31.5mm, curva gG/gL 4A 500V 100KA	RT29-16 4A gG/gL 8.5x31.5mm 500V	
2109006CH	Fusible Ø 8.5x31.5mm, curva gG/gL 6A 500V 100KA	RT29-16 6A gG/gL 8.5x31.5mm 500V	
2109010CH	Fusible Ø 8.5x31.5mm, curva gG/gL 10A 500V 100KA	RT29-16 10A gG/gL 8.5x31.5mm 500V	
2109016CH	Fusible Ø 8.5x31.5mm, curva gG/gL 16A 500V 100KA	RT29-16 16A gG/gL 8.5x31.5mm 500V	

**PILOTOS COMPACTO COLOR ROJO Ø 22mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2502016CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 12Vac/dc Rojo c/ led	ND16-22DS/2 12V RED	
2502022CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 24Vac/dc Rojo c/ led	ND16-22DS/2 24V RED	
2502024CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 110Vac Rojo c/ led	ND16-22DS/4 110V RED	
2502026CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 220Vac Rojo c/ led	ND16-22DS/4 220V RED	

**PILOTOS COMPACTO COLOR VERDE Ø 22mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2502015CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 12Vac/dc Verde c/ led	ND16-22DS/2 12V GREEN	
2502021CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 24Vac/dc Verde c/ led	ND16-22DS/2 24V GREEN	
2502023CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 110Vac Verde c/ led	ND16-22DS/4 110V GREEN	
2502025CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 220Vac Verde c/ led	ND16-22DS/4 220V GREEN	

**PILOTOS COMPACTO COLOR AMARILLO Ø 22mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2502017CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 12Vac/dc Amarillo c/ led	ND16-22DS/2 12V YELLOW	
2502027CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 24Vac/dc Amarillo c/ led	ND16-22DS/2 24V YELLOW	
2502028CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 110Vac Amarillo c/ led	ND16-22DS/4 110V YELLOW	
2502029CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 220Vac Amarillo c/ led	ND16-22DS/4 220V YELLOW	

**PILOTOS COMPACTO COLOR BLANCO Ø 22mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2502018CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 12Vac/dc Blanco c/ led	ND16-22DS/2 12V WHITE	
2502020CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 24Vac/dc Blanco c/ led	ND16-22DS/2 24V WHITE	
2502030CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 110Vac Blanco c/ led	ND16-22DS/4 110V WHITE	
2502034CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 220Vac Blanco c/ led	ND16-22DS/4 220V WHITE	

**PILOTOS COMPACTO COLOR AZUL Ø 22mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2502038CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 12Vac/dc Azul c/ led	ND16-22DS/2 12V BLUE	
2502036CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 24Vac/dc Azul c/ led	ND16-22DS/2 24V BLUE	
2502037CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 110Vac Azul c/led	ND16-22DS/4 110V BLUE	
2502035CH	Piloto compacto IP65 Ø22mm 220Vac Azul c/ led	ND16-22DS/4 220V BLUE	

**PILOTOS MODULARES A RIEL DIN**


CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2507501CH	Piloto Led a Riel Din color Verde 230 Vac/dc, IP20	ND9-1/g 230V green	
2507502CH	Piloto Led a Riel Din color Rojo 230 Vac/dc, IP20	ND9-1/r 230V red	
25075022CH	Piloto Led a Riel Din color Rojo 24 Vac/dc, IP20	ND9-1/r 24V red	
25065011CH	Piloto Led a Riel Din color Verde 24 Vac/dc, IP20	ND9-1/g 24V green	

**PULSADORES PLASTICOS Ø 22mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2503133CH	Pulsador plastico doble, rojo/verde, 1NA+1NC	NP2EL8325	
2503001CH	Pulsador plano verde, contacto modular 1NA, Ø22mm	NP2-EA31	
2503002CH	Pulsador plano rojo, contacto modular NC, Ø22mm	NP2-EA42	
2503003CH	Pulsador plano amarillo, contacto modular 1NA+1NC, Ø22mm	NP2-EA55	
2503004CH	Pulsador plano negro plastico, contacto modular 1NA, Ø22mm	NP2-EA21	

PULSADORES METALICOS Ø 22mm			
CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2506101CH	Pulsador metalico verde, 1NA, IP40	NP2-BA31	
2506102CH	Pulsador metalico rojo, 1NC, IP40	NP2-BA42	
2506103CH	Pulsador metalico amarillo, 1NA + 1NC, IP40	NP2-BA55	
2506104CH	Pulsador plano negro, metalico, contacto modular 1NA, IP40	NP2-BA21	
2506131CH	Pulsador Doble Partir/Parar, metalico, verde/rojo, 1NA+1NC	NP2-BL8325	
2506132CH	Pulsador Doble Partir/Parar metal Vd/Rj, c/ind 220V 1NA+1NC	NP2-BW8465 230V	
PULSADORES MODULARES A RIEL DIN			
CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2506501CH	Pulsador Riel Din Verde c/ indicador luminoso 230Vac 2NA+1NC	NP9-21D3/1(WITH 230V 2NO+1NC	
25065022CH	Pulsador Riel Din rojo c/ indicador luminoso 230 Vac 1NA+2NC	NP9-12D3/2(WITH 230V 1NO+2NC RED)	
25065033CH	Pulsador Riel Din rojo s/ indicador luminoso 230 Vac 1NA+2NC	NP9-12/2(WITHOUT 1NO+2NC RED)	
2506504CH	Pulsador Riel Din Verde s/ indicador luminoso 230Vac 2NA+1NC	NP9-21/1(WITHOUT 2NO+1NC GREEN)	
PULSADORES LUMINOSOS DE Ø 22mm			
CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2506111CH	Pulsador luminoso verde, metalico, led 220Vac, 1NA, IP40	NP2-BW3361 220V	
2506112CH	Pulsador luminoso rojo, metalico, led 220Vac, 1NC, IP40	NP2-BW3462 220V	
2506114CH	Pulsador luminoso amarillo, metalico led 220Vac,1NA+1NC IP40	NP2-BW3565	
PULSADORES DE EMERGENCIA TIPO HONGO			
CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2503032CH	Puls.de emerg. tipo hongo Ø40mm, c/ret,destrab.por giro,1NC	NP2-ES542	
2506121CH	Pulsador emergencia tipo hongo, Ø40mm destrab.por giro,1NC	NP2-BS542	
2503034CH	Pulsador de emergencia. tipo hongo Ø40mm,sin retencion ,1NC	NP2-EC42	
2503036CH	Pulsador emerg tipo hongo,plastico Ø60mm destrabe p/giro,1NC	NP2-ES642	
2506125CH	Pulsador emergencia metalico, hongo, dest.p/giro, Ø60mm, 1NC	NP2-BS642	
SELECTORES PLASTICOS DE MANILLA CORTA			
CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2504101CH	Selector manilla corta plastico, 2 pos. fijas (0-1), 1NA	NP2-ED21	
2504131CH	Selector manilla corta plastico, 2pos. c/retorno (0-1) 1NA	NP2-ED41	
2504112CH	Selector manilla corta plastico, 3 pos. fijas (1-0-2), 2NA	NP2-ED33	
2504132CH	Selector manilla corta plastico 3 pos c/retorno (1-0-2) 2NA	NP2-ED53	
SELECTORES PLASTICOS DE MANILLA LARGA			
CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2508104CH	Selector manilla larga plastico 2 pos fijas (0-1),1NA	NP2-EJ21	
2508114CH	Selector manilla larga plastico 2 pos c/retorno (0-1),1NA	NP2-EJ41	
2508105CH	Selector manilla larga plastico 3 pos fijas (1-0-2),2NA	NP2-EJ33	
2508115CH	Selector manilla larga plastico 3 pos c/retorno (1-0-2),2NA	NP2-EJ53	
SELECTORES METALICOS DE MANILLA CORTA			
CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2508121CH	Selector manilla corta metalico, negro, 2 pos.fijas(0-1),1NA	NP2-BD21	
2508131CH	Selector manilla corta metalico, 2 pos. c/retorno (0-1), 1NA	NP2-BD41	
2508122CH	Selector manilla corta metalico,negro,3 pos.fijas(1-0-2),2NA	NP2-BD33	
2508132CH	Selector manilla corta metalico 3 pos. c/retorno (1-0-2) 2NA	NP2-BD53	
SELECTORES METALICOS DE MANILLA LARGA			
CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2508112CH	Selector manilla larga metalico 2 pos c/retorno (0-1),1NA	NP2-BJ41	
2508101CH	Selector manilla larga metalico 2 pos fijas (0-1),1NA	NP2-BJ21	
2508113CH	Selector manilla larga metalico 3 pos c/retorno (1-0-2),2NA	NP2-BJ53	
2508102CH	Selector manilla larga metalico 3 pos fijas (1-0-2),2NA	NP2-BJ33	
SELECTORES METALICOS CON LLAVE			
CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2508103CH	Selector con llave metálico, 2 pos.fijas (0-1), 1NA + 1NC	NP2-BG25	
2508106CH	Selector con llave metálico, 3 pos.fijas (1-0-2), 1NA+1NC	NP2-BG35	
CONTACTOS AUXILIARES PARA: PULSADORES, PULSADORES LUMINOSOS, PULSADORES EMERGENCIA Y SELECTORES			
CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2505001CH	Contacto aux. modular, 1NA, para 2504 y 2506	NP2-BE101	
2505010CH	Contacto aux. modular, 1NC, para 2504 y 2506	NP2-BE102	


**SEÑALIZADORES ACUSTICOS DE Ø 22mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2506054CH	Bocina compacta, luz/sonido intermitente Ø22mm, 24Vac/dc, rojo	ND16-22FS 24V	
2506055CH	Bocina compacta, luz/sonido intermitente Ø22mm, 220Vac, rojo	ND16-22FS 220V	
2506058CH	Bocina compacta, luz/sonido continuo Ø22mm, 24Vac/dc, rojo	ND16-22LC 24V	
2506059CH	Bocina compacta, luz/sonido continuo Ø22mm, 220Vac, rojo	ND16-22LC 220V	
2506056CH	Bocina compacta, Ø22mm, 24Vac/dc, negro	ND16-22F/2 24V	
2506057CH	Bocina compacta, Ø22mm, 220Vac, negro	ND16-22F/2 220V	


**PILOTOS DE ALIMENTACION DIRECTA**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2507101CH	Piloto directo metalico, verde, Ø22 mm c/ampolleta/led 220V	NP2-BV63	
2507102CH	Piloto directo metalico, rojo, Ø22 mm, c/ampolleta/led 220V	NP2-BV64	
2507103CH	Piloto directo metalic, amarill, Ø22 mm c/ampolleta/led 220V	NP2-BV65	


**LED BA9S PARA PILOTOS DE ALIMENTACION DIRECTA**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
25170101CH	Led BA9S, 24 Vac/dc, rojo	BA9S AC/DC 24V RED	
25170111CH	Led BA9S, 48 Vac/dc, rojo	BA9S AC/DC 48V RED	
25171001CH	Led BA9S, 120 Vac/dc, rojo	BA9S AC/DC 110V RED	
25171101CH	Led BA9S, 230 Vac, rojo	BA9S AC/DC 220V RED	
25170102CH	Led BA9S, 24 Vac/dc, verde	BA9S AC/DC 24V GREEN	
25170112CH	Led BA9S, 48 Vac/dc, verde	BA9S AC/DC 48V GREEN	
25171002CH	Led BA9S, 120 Vac/dc, verde	BA9S AC/DC 110V GREEN	
25171102CH	Led BA9S, 230 Vac, verde	BA9S AC/DC 220V GREEN	
25170103CH	Led BA9S, 24 Vac/dc, amarillo	BA9S AC/DC 24V YELLOW	
25170113CH	Led BA9S, 48 Vac/dc, amarillo	BA9S AC/DC 48V YELLOW	
25171003CH	Led BA9S, 120 Vac/dc, amarillo	BA9S AC/DC 110V YELLOW	
25171103CH	Led BA9S, 230 Vac, amarillo	BA9S AC/DC 220V YELLOW	
25170106CH	Led BA9S, 24 Vac/dc, blanco	BA9S AC/DC 24V WHITE	
25171006CH	Led BA9S, 120 Vac/dc, blanco	BA9S AC/DC 110V WHITE	
25171106CH	Led BA9S, 230 Vac, blanco	BA9S AC/DC 220V WHITE	


**CAPUCHONES DE PROTECCION PARA ELEMENTOS DE SEÑALIZACION Y COMANDO**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2509103CH	Capuchon transparente, para pulsadores, IP65	Head Enclosure for NP2-BA(EA)	
2509104CH	Capuchon transparente, para pulsador doble, IP65	Head Enclosure for NP2-BL(EL)832	

**BOTONERAS DE CONTROL**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2511006CH	Botonera de control, IP65, 5A, 250Vca, SUBE - BAJA	NP3-1	
2511008CH	Botonera control, IP65, 4A, 220Vca, SUBE-BAJA-DER-IZQ	NP3-2	


**CAJAS DE PVC CON PERFORACIONES DE Ø 22mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2510001CH	Caja PVC, autoextinguible, IP54, 1perf., Blanco/Gris	NPH1-10 PUSHBUTTON BOX	
2510002CH	Caja PVC, autoextinguible, IP54, 2 perf., Blanco/Gris	NPH1-20 PUSHBUTTON BOX	
2510003CH	Caja PVC, autoextinguible, IP54, 3 perf., Blanco/Gris	NPH1-30 PUSHBUTTON BOX	
2510041CH	Caja PVC, autoextinguible, IP54, 1perf., Amarillo/Gris	NPH1-10J PUSHBUTTON BOX	
2510042CH	Caja PVC, autoextinguible, IP54, 2 perf., Amarillo/Gris	NPH1-20J PUSHBUTTON BOX	
2510043CH	Caja PVC, autoextinguible, IP54, 3 perf., Amarillo/Gris	NPH1-30J PUSHBUTTON BOX	



**VOLTIMETRO DE CORRIENTE ALTERNA 72mm x 72mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
27012250CH	Voltmetro, 0 - 250 Vca, 50Hz, 72x72mm	NP72-V-250V	
27012500CH	Voltmetro, 0 - 500 Vca, 50Hz, 72x72mm, .	NP72-V-500V	
27022250CH	Voltmetro h. movil, 0 - 250 Vca, 50Hz, 96x96mm.	NP96-V-250V 50Hz	
27022500CH	Voltmetro h. movil, 0 - 500 Vca, 50Hz, 96x96mm.	NP96-V-500V 50Hz	



**FRECUENCIOMETRO ANALOGO DE 72mm x 72mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
27013220CH	Frecuencimetro de aguja, 45-55 Hz,220 Vac, 72x72mm	NP72-HZ-220V 45-55 Hz	
27013380CH	Frecuencimetro de aguja, 45-55 Hz,380 Vac, 72x72mm	NP72-HZ-380V 45-55 Hz	
27023220CH	Frecuencimetro de aguja, 45-55 Hz,220 Vac, 96X96mm	NP96-HZ-220V 45-55 Hz	
27023380CH	Frecuencimetro de aguja, 45-55 Hz,380 Vac, 96X96mm	NP96-HZ-380V 45-55 Hz	


**ESCALA PARA AMPERIMETRO INDIRECTO DE 72mm x 72mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
27011005CH	Amperimetro AC, h.movil, 5A, p/ TC, s/ escala, 72x72mm	NP72-A-5A, indirect, without scale	 
27011050CH	Escala AC p/ Amp., 72x72mm, 0-50A	NP72-50A only scale	
27011060CH	Escala AC p/ Amp., 72x72mm, 0-60A	NP72-60A only scale	
27011100CH	Escala AC p/ Amp., 72x72mm, 0-100A	NP72-100A only scale	
27011200CH	Escala AC p/ Amp., 72x72mm, 0-200A	NP72-200A only scale	
27011300CH	Escala AC p/ Amp., 72x72mm, 0-300A	NP72-300A only scale	
27011400CH	Escala AC p/ Amp., 72x72mm, 0-400A	NP72-400A only scale	
27011500CH	Escala AC p/ Amp., 72x72mm, 0-500A	NP72-500A only scale	
27011600CH	Escala AC p/ Amp., 72x72mm, 0-600A	NP72-600A only scale	
27011800CH	Escala AC p/ Amp., 72x72mm, 0-800A	NP72-800A only scale	
270111000CH	Escala AC p/ Amp., 72x72mm, 0-1000A	NP72-1000A only scale	



**AMPERIMETRO INDIRECTO + ESCALAS AMPERIMETRICAS DE 96mm x 96mm**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
27021005CH	Amperimetro AC, h. Movil, 5A, para TC, s/ escala, 96x96mm,	NP96-A-5A, indirect, without scale	 
27021050CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-50A.	NP96-50A only scale	
27021060CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-60A.	NP96-60A only scale	
27021100CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-100A.	NP96-100A only scale	
27021200CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-200A.	NP96-200A only scale	
27021300CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-300A.	NP96-300A only scale	
27021400CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-400A.	NP96-400A only scale	
27021500CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-500A.	NP96-500A only scale	
27021600CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-600A.	NP96-600A only scale	
27021800CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-800A.	NP96-800A only scale	
27021101CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-1000A.	NP96-1000A only scale	
27021201CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-1200A.	NP96-1200A only scale	
27021501CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-1500A.	NP96-1500A only scale	
27021202CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-2000A.	NP96-2000A only scale	
27021251CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-2500A.	NP96-2500A only scale	
27021301CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-3000A.	NP96-3000A only scale	
27021401CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-4000A.	NP96-4000A only scale	
27021502CH	Escala AC p/ Amp., 96x96mm, 0-5000A.	NP96-5000A only scale	

**SELECTORES VOLTIMETRO - AMPERIMETRO**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
27033043CH	Selector Voltimetrico, 3 Fases, 3 alambres, 60x48mm, 4 posic	LW32-20-YH3/3	
27033074CH	Selector Voltimetrico, 3 Fases, 4 alambres, 60x48mm, 7 posic	LW32-20-YH5/4	
27033443CH	Select. amperimet, 3 Fases, 4 alambres, 60x48mm, 4 posi, 3TC	LW32-20-LH3/3	


**AMPERIMETRO DIGITAL - HOROMETRO DIGITAL**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2710025CH	Amperimetro digi. 1P, 0-1999, alim. 220VAC ,0- 5A, 96X48mm	PA666-1, indirect, /5A aux.supply 220VAC	 
271133CH	Horometro digital 56x42mm, 99999,9hrs/100-240Vac con reset	NJJ5-L1E/100-240Vac	
271134CH	Horometro digital 42x22.5mm; 9999h59min59s; s/alimentación	SC3L-5 9999h59min59s	

**INTERRUPTORES HORARIOS**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
271201CH	Interruptor horario dig diario 1min-24h 3A 1NC/1NA 220Vac	0	
271205CH	Interruptor horario dig diario 1s-168h 1NA/NC 220Vac	0	
271203CH	Int. horario dig sem. 16 prog 1-168h 1NA/1NC 2Din, c/reserva	0	
271204CH	Int. horario dig sem. 16 prog 1-168h 1NA/1NC Panel, c/reserv	0	

**CONTADORES DIGITALES**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2714004CH	Contador dig.56x42, Crecie 110/240Vac 6dig. contac/sens	NJJ5-JLE/100-240Vac	
2714014CH	Conta dig 88x72 Crecie/Decre 240Vac 6dig. contac/sens, +rele	NJJ3-100-240Vac	



**TRANSFORMADORES DE CORRIENTE**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
2901005CH	Transformador de corriente 50/5A, ventana 30x30mm	BH-0.66 30? 50/5A 0.5 clase 3turns	
2901006CH	Transformador de corriente 60/5A, ventana 30x30	BH-0.66 30?B 60/5A 0.5class 2turns	
2901010CH	Transformador de corriente 100/5A, ventana 30x10mm	BH-0.66 30?B 100/5A 0.5class 1turn	
2901015CH	Transformador de corriente 150/5A, ventana 30x10mm	BH-0.66 30?B 150/5A 0.5class 1turn	
2901020CH	Transformador de corriente 200/5A, ventana 40x10mm	BH-0.66 40? 200/5A 0.5class 1turn	
2901030CH	Transformador de Corriente 300/5A, ventana 40x10mm	BH-0.66 40? 300/5A 0.5class 1turn	
2901040CH	Transformador de Corriente 400/5A, ventana 40x10mm	BH-0.66 40? 400/5A 0.5class 1turn	
2901050CH	Transformador de Corriente 500/5A, ventana 60x20mm	BH-0.66 60? 500/5A 0.5class 1turn	
2901060CH	Transformador de Corriente 600/5A, ventana 60x20mm	BH-0.66 60? 600/5A 0.5class 1turn	
2901080CH	Transformador de Corriente 800/5A, ventana 60x20mm	BH-0.66 60? 800/5A 0.5class 1turn	
2901100CH	Transformador de Corriente 1000/5A, ventana 100x10mm	BH-0.66 100? 1000/5A 0.5class 1turn	
2901120CH	Transformador de Corriente 1200/5A, ventana 100x10mm	BH-0.66 100? 1200/5A 0.5class 1turn	
2901150CH	Transformador de Corriente 1500/5A, ventana 100x10mm	BH-0.66 100? 1500/5A 0.5class 1turn	
2901200CH	Transformador de Corriente 2000/5A, ventana 100x10mm	BH-0.66 100? 2000/5A 0.5class 1turn	
2901250CH	Transformador de Corriente 2500/5A, ventana 100x10mm	BH-0.66 100? 2500/5A 0.5class 1turn	
2901300CH	Transformador de Corriente 3000/5A, ventana 100x10mm	BH-0.66 120? 3000/5A 0.5class 1turn	
2901400CH	Transformador de Corriente 4000/5A, ventana 100x10mm	BH-0.66 120? 4000/5A 0.5class 1turn	

**TRANSFORMADORES DE CONTROL**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
29102002CH	Transf control NDK-25, 25VA, prim 230Vac, sec 24Vac, 50Hz	NDK-25 / 230-24, 50Hz	
29102005CH	Transf control NDK-50, 50VA, prim 230Vac, sec 24Vac, 50Hz	NDK-50 / 230-24, 50Hz	
29102010CH	Transf control NDK-100, 100VA, prim 230Vac, sec 24Vac, 50Hz	NDK-100 / 230-24, 50Hz	
29102015CH	Transf control NDK-150, 150VA, prim 230Vac, sec 24Vac, 50Hz	NDK-150 / 230-24, 50Hz	
29102020CH	Transf control NDK-200, 200VA, prim 230Vac, sec 24Vac, 50Hz	NDK-200 / 230-24, 50Hz	
29102025CH	Transf control NDK-250, 250VA, prim 230Vac, sec 24Vac, 50Hz	NDK-250 / 230-24, 50Hz	
29102030CH	Transf control NDK-300, 300VA, prim 230Vac, sec 24Vac, 50Hz	NDK-300 / 230-24, 50Hz	
29102040CH	Transf control NDK-400, 400VA, prim 230Vac, sec 24Vac, 50Hz	NDK-400 / 230-24, 50Hz	
29102050CH	Transf control NDK-500, 500VA, prim 230Vac, sec 24Vac, 50Hz	NDK-500 / 230-24, 50Hz	
29102070CH	Transf control NDK-700, 700VA, prim 230Vac, sec 24Vac, 50Hz	NDK-700 / 230-24, 50Hz	
29102100CH	Transf control NDK-1000,1000VA, prim 230Vac, sec 24Vac, 50Hz	NDK1000 / 230-24, 50Hz	

**ENCHUFES A RIEL DIN**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
3316210CH	Enchufes hembra 2P, 10Amp, a riel Din	AC30-103	
3316216CH	Enchufe hembra 2P, 16Amp, tipo schuko, a riel Din	AC30-111	

**SWITCH PARA PUERTA DE GABINETE**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
493513CH	Switch p/puerta Gabinete c/roldana, 15A, 1NA+1NC	YBLXW-5/11G3	
493514CH	Switch p/puerta Gabinete, 15A, 1NA+1NC	YBLXW-6/11	

**FINALES DE CARRERA**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
57012011CH	Final de carrera, tipo piston, fijo.20/22mm	YBLX-ME/8111	
57012411CH	Final de carrera, fibra IP52, brazo ajustable c/ rold. nylon	YBLX-ME/8108	
57012811CH	Final de carrera, fibra IP52, varilla metal flexible	YBLX-ME/8101	
57012911CH	Final de carrera, fibra IP52, varilla metal rigida	YBLX-ME/8107	
57044011CH	Final de carrera, metal IP52, piston, 1NA+1NC	YBLX-CK-M110	
57044111CH	Final de carrera, metal IP52, piston c/roldana, 1NA	YBLX-CK-M102	
57044511CH	Final de carrera, metal IP52, c/ roldana, 1NA+1NC	YBLX-CK-M115	
57044611CH	Final de carrera, metal IP52, varilla metal flexible	YBLX-CK-M106	
57044711CH	Final de carrera c/ palanca angular c/ roldana, 1NA+1NC	YBLX-CK-M121	

**FUENTES DE VOLTAJE REGULABLES**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
6104003CH	Fuente regulable voltaje, 1,0Kva, 50Hz,ent.220V,Sal.0-250Vac	TDGC2J-1	
6104007CH	Fuente regulable voltaje, 0,5Kva, 50Hz,ent.220V,Sal.0-250Vac	TDGC2J-0,5	

**SUPRESORES DE TRANSIENTES**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
6105034CH	Supresor transiente 3P 385Vac, Imax 40kA, 1.8kV	NU6-II 385/40/1.8 /3P	
6105036CH	Supresor transiente 3P 385Vac, Imax 60kA, 1.8kV	NU6-II 385/60/1.8 /3P	
6105037CH	Supresor transiente 3P 385Vac, Imax 100kA, 1.8kV	NU6-II 385/100/1.8 /3P	

**CAJA DE POLICARBONATO EMBUTIDA Y SOBREPUESTA, IP30**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
311308CH	Caja Policarbonato 8 modulos. Puerta Trans. IP30	NX2-8	
311314CH	Caja Policarbonato 14 modulos. Puerta Trans. IP30	NX2-14	
311905CH	Caja Policarbonato 5 modulos, embutida. Puerta Trans. IP30	NX8-5	
311908CH	Caja Policarbonato 8 modulos, embutida. Puerta Trans. IP30	NX8-8	
311912CH	Caja Policarbonato 12 modulos, embutida. Puerta Trans. IP30	NX8-12	

**CAJA METALICA IP54 + PLACA DE MONTAJE + SOPORTE A MURO**

CODIGO NDU	DESCRIPCIÓN NDU	REFERENCIA CHINT	IMAGEN REFERENCIAL
31070222CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 250x200x150	0	
31070321CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 300x250x150	0	
310704320CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 400x300x200	0	
310705420CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 500x400x200	0	
310705425CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 500x400x250	0	
310706420CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 600x400x200	0	
310706520CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 600x500x200	0	
310707520CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 700x500x250	0	
31070862CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 800x600x200	0	
31070863CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 800x600x300	0	
310710830CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 1000x800x300	0	
310712830CH	Caja metal IP54 + placa montaje + soporte muro, 1200x800x300	0	