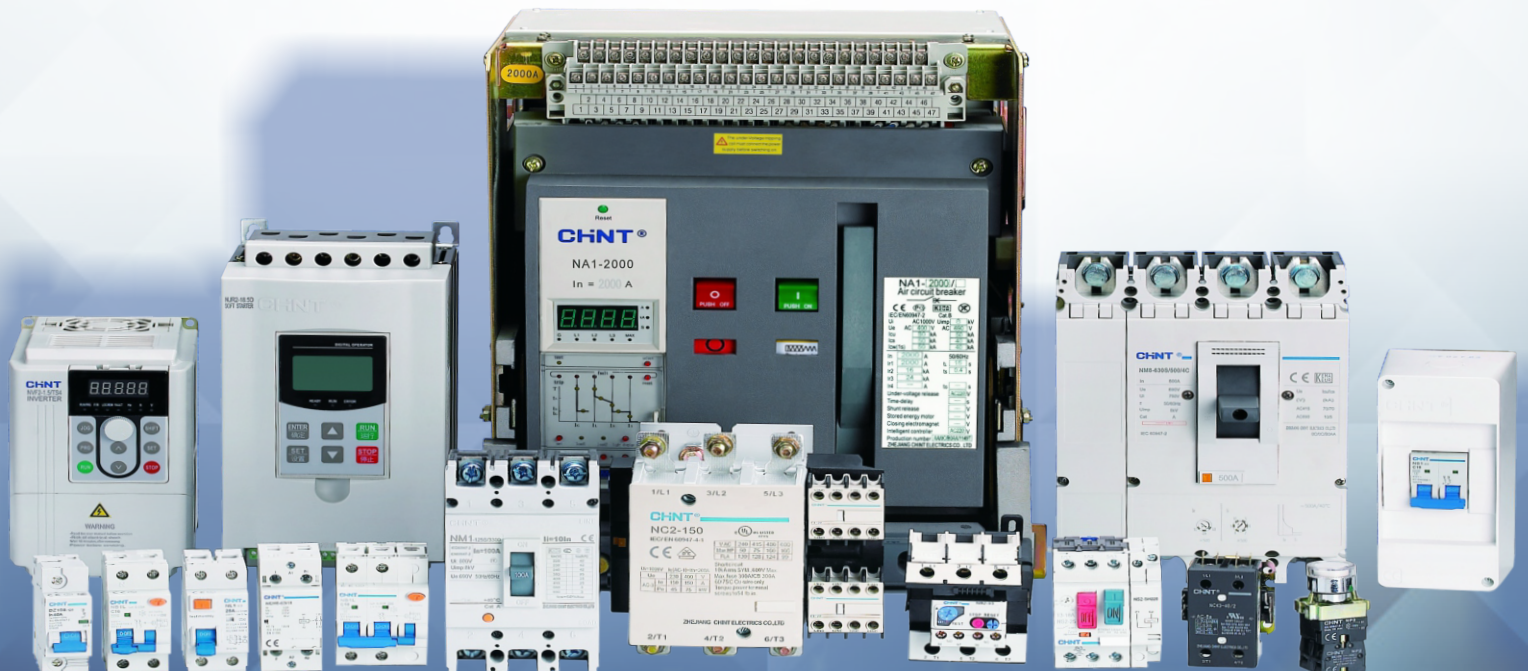




ADELECTRO IMPORTS

INNOVANDO EN CADA PASO

VECTOR BACKGROUND



UIO - ECUADOR

CHINT
CHINT ELECTRIC

Empower the World



**ADELECTRO
IMPORTS**

INNOVANDO EN CADA PASO

Lista de precios agosto 2022



Company Profile

CHINT
CHINT ELECTRIC

Empower the World

Leading Global Electrical Equipment & Integrated Supplier

CHINT ELECTRICS es el tercer fabricante mundial de material eléctrico de baja tensión. Fundada en 1984, CHINT ha desarrollado una red comercial en más de 140 países y regiones con más de 30,000 empleados. CHINT ha alcanzado ventas anuales de 10.500 millones de dólares en 2018, clasificando a las 50 principales compañías cotizadas en Asia y a las 100 principales empresas privadas de China.

Centrándose en sistemas energéticos de suministro, almacenamiento, transmisión, distribución y consumo, CHINT tiene negocios centrales de energía limpia, distribución de energía, big data y servicios de valor agregado de energía. Además, las empresas pilares CHINT incluyen equipos fotovoltaicos, almacenamiento de energía, transmisión y distribución de energía, aparatos de bajo voltaje, terminales inteligentes, desarrollo de software y automatización de control.

El portafolio de CHINT está avalado por los más importantes organismos certificadores a nivel mundial, como son CB, UL, CEBC, KEMA, SEMKO, PCT, VDE, FI, ESC, RCC, IMQ, AENOR, etc. Un examen de calidad que confirma al cliente la máxima fiabilidad, calidad y durabilidad de los equipos eléctricos fabricados por CHINT.



Lista de precios agosto 2022

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS RIEL DIN MODELO NXB 6KA

MONOPOLARES (1 POLO)		CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)	POLOS	PRECIO UNITARIO
NUEVO	CHI0194A	NXB-63 1P 2A 6KA	2A	6KA	1 POLO USD 3,55
	CHI0162A	NXB-63 1P 4A 6KA	4A	6KA	1 POLO USD 3,55
	CHI0163A	NXB-63 1P 6A 6KA	6A	6KA	1 POLO USD 3,55
	CHI0069A	NXB-63 1P 10A 6KA	10A	6KA	1 POLO USD 2,95
	CHI0070A	NXB-63 1P 16A 6KA	16A	6KA	1 POLO USD 2,95
NUEVO	CHI0071A	NXB-63 1P 20A 6KA	20A	6KA	1 POLO USD 3,05
	CHI0191A	NXB-63 1P 25A 6KA	25A	6KA	1 POLO USD 3,25
	CHI0072A	NXB-63 1P 32A 6KA	32A	6KA	1 POLO USD 3,25
	CHI0073A	NXB-63 1P 40A 6KA	40A	6KA	1 POLO USD 3,30
	CHI0074A	NXB-63 1P 50A 6KA	50A	6KA	1 POLO USD 3,50
	CHI0075A	NXB-63 1P 63A 6KA	63A	6KA	1 POLO USD 3,55
BIPOLARES (2 POLOS)		CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)	POLOS	PRECIO UNITARIO
	CHI0076A	NXB-63 2P 10A 6KA	10A	6KA	2 POLOS USD 5,70
	CHI0077A	NXB-63 2P 16A 6KA	16A	6KA	2 POLOS USD 5,70
	CHI0078A	NXB-63 2P 20A 6KA	20A	6KA	2 POLOS USD 5,90
	CHI0192A	NXB-63 2P 25A 6KA	25A	6KA	2 POLOS USD 6,35
	CHI0079A	NXB-63 2P 32A 6KA	32A	6KA	2 POLOS USD 6,35
	CHI0080A	NXB-63 2P 40A 6KA	40A	6KA	2 POLOS USD 6,40
	CHI0081A	NXB-63 2P 50A 6KA	50A	6KA	2 POLOS USD 6,55
	CHI0082A	NXB-63 2P 63A 6KA	63A	6KA	2 POLOS USD 6,80
TRIPOLARES (3 POLOS)		CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)	POLOS	PRECIO UNITARIO
	CHI0083A	NXB-63 3P 10A 6KA	10A	6KA	3 POLOS USD 8,40
	CHI0084A	NXB-63 3P 16A 6KA	16A	6KA	3 POLOS USD 8,40
NUEVO	CHI0085A	NXB-63 3P 20A 6KA	20A	6KA	3 POLOS USD 8,70
	CHI0193A	NXB-63 3P 25A 6KA	25A	6KA	3 POLOS USD 9,20
	CHI0086A	NXB-63 3P 32A 6KA	32A	6KA	3 POLOS USD 9,20
	CHI0087A	NXB-63 3P 40A 6KA	40A	6KA	3 POLOS USD 9,20
	CHI0088A	NXB-63 3P 50A 6KA	50A	6KA	3 POLOS USD 9,90
	CHI0089A	NXB-63 3P 63A 6KA	63A	6KA	3 POLOS USD 11,00

ACCESORIOS

CHI0090A	AX-X1	CONTACTO AUXILAR PARA EL INTERRUPTOR NBX-63	USD 4,50
----------	-------	---	----------

Interruptor termomagnético Curva C
Capacidad de Interrupción 6kA. Norma - IEC 60898-1
CURVA "C" PARA DISTRIBUCION (DISPARO 5-10In)



INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS RIEL DIN MODELO NXB 10KA

CHINT

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS RIEL DIN MODELO NXB 10KA

MONOPOLARES (1 POLO)		CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)	VOLTAJE DE AISLAMIENTO		
CHI0091A	NXB-63H 1P C10 10kA	10A	10KA	500V	USD	5,5
CHI0092A	NXB-63H 1P C16 10kA	16A	10KA	500V	USD	5,5
CHI0093A	NXB-63H 1P C20 10kA	20A	10KA	500V	USD	5,5
CHI0094A	NXB-63H 1P C32 10kA	32A	10KA	500V	USD	5,55
CHI0095A	NXB-63H 1P C40 10kA	40A	10KA	500V	USD	5,55
CHI0096A	NXB-63H 1P C50 10kA	50A	10KA	500V	USD	5,95
CHI0097A	NXB-63H 1P C63 10kA	63A	10KA	500V	USD	6,15
CHI0112A	NXB-125 1P C80 10kA	80A	10KA	500V	USD	9,20
CHI0113A	NXB-125 1P C100 10kA	100A	10KA	500V	USD	10,20
CHI0114A	NXB-125 1P C125 10kA	125A	10KA	500V	USD	10,60



NXB-63H 1P C40 10kA



NXB-63H 2P C63 10kA

BIPOLARES (2 POLOS)		CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)	VOLTAJE DE AISLAMIENTO		
CHI0098A	NXB-63H 2P C10 10kA	10A	10KA	500V	USD	11,75
CHI0099A	NXB-63H 2P C16 10kA	16A	10KA	500V	USD	11,75
CHI0100A	NXB-63H 2P C20 10kA	20A	10KA	500V	USD	11,75
CHI0101A	NXB-63H 2P C32 10kA	32A	10KA	500V	USD	11,75
CHI0102A	NXB-63H 2P C40 10kA	40A	10KA	500V	USD	11,75
CHI0103A	NXB-63H 2P C50 10kA	50A	10KA	500V	USD	12,50
CHI0104A	NXB-63H 2P C63 10kA	63A	10KA	500V	USD	12,50
CHI0115A	NXB-125 2P C80 10kA	80A	10KA	500V	USD	18,75
CHI0116A	NXB-125 2P C100 10kA	100A	10KA	500V	USD	18,90
CHI0153A	NXB-125 2P C125 10kA	125A	10KA	500V	USD	22,80



NXB-63H 3P C63 10kA

TRIPOLARES (3 POLOS)		CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)	VOLTAJE DE AISLAMIENTO		
CHI0105A	NXB-63H 3P C10 10kA	10A	10KA	500V	USD	17,20
CHI0106A	NXB-63H 3P C16 10kA	16A	10KA	500V	USD	17,20
CHI0107A	NXB-63H 3P C20 10kA	20A	10KA	500V	USD	17,20
CHI0108A	NXB-63H 3P C32 10kA	32A	10KA	500V	USD	17,20
CHI0109A	NXB-63H 3P C40 10kA	40A	10KA	500V	USD	17,20
CHI0110A	NXB-63H 3P C50 10kA	50A	10KA	500V	USD	18,80
CHI0111A	NXB-63H 3P C63 10kA	63A	10KA	500V	USD	19,00
CHI0117A	NXB-125 3P C80 10kA	80A	10KA	500V	USD	27,15
CHI0118A	NXB-125 3P C100 10kA	100A	10KA	500V	USD	28,35
CHI0154A	NXB-125 3P C125 10kA	125A	10KA	500V	USD	30,75

ACCESORIOS

CHI00119A	AX-X3	CONTACTO AUXILIAR PARA EL INTERRUPTOR NBX-125	USD	5,90
-----------	-------	---	-----	------

Interruptor termomagnético Curva C
Capacidad de Interrupción 10kA. Norma - IEC 60898-1
CURVA "C" PARA DISTRIBUCION (DISPARO 5-10In)



Lista de precios agosto 2022

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS PARA INSTALACION EN RIEL DIN

INTERRUPTOR MONOPOLARES (1 POLO)

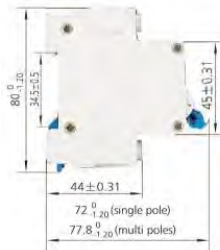
		CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)	VOLTAJE DE AISLAMIENTO		
CHI0009A	EBC 3KA 1P C1	1A	3KA	500V	USD	2,92
CHI0010A	EBC 3KA 1P C2	2A	3KA	500V	USD	2,92
CHI0011A	EBC 3KA 1P C3	3A	3KA	500V	USD	2,92
CHI0012A	EBC 3KA 1P C6	6A	3KA	500V	USD	2,92

INTERRUPTOR BIPOLARES (2 POLOS)

CHI0013A	EBC 3KA 2P C1	1A	3KA	500V	USD	6,05
CHI0152A	EBC 3KA 2P C2	2A	3KA	500V	USD	6,05
CHI0014A	EBC 3KA 2P C3	3A	3KA	500V	USD	6,05
CHI0015A	EBC 3KA 2P C6	6A	3KA	500V	USD	6,05

INTERRUPTOR TRIPOLARES (3 POLOS)

CHI0016A	EBC 3KA 3P C1	1A	3KA	500V	USD	8,75
CHI0017A	EBC 3KA 3P C3	3A	3KA	500V	USD	8,75
CHI0018A	EBC 3KA 3P C6	6A	3KA	500V	USD	8,75



EBC 3KA 1A....6A

Mini-interruptores termomagnético Curva C

Capacidad de Interrupción 3kA. Norma - IEC/EN 60898-1
CURVA "C" PARA DISTRIBUCION (DISPARO 5-10In)



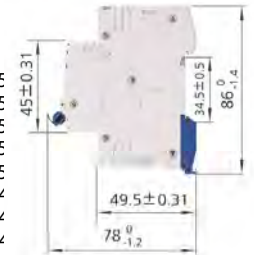
INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS CORRIENTE DIRECTA DC MODELO NB1



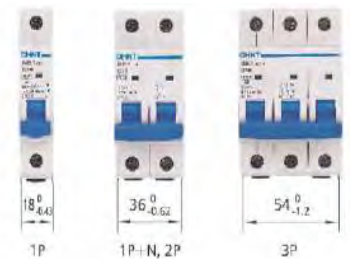
CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DC PARA INSTALACION EN RIEL DIN

		CORRIENTE NOMINAL A.	CAPACIDAD DE INTERRUPCIÓN	TIPO RED	NUMERO DE POLOS	
CH10164A	NB1-63 2P C1 10kA DC UL	1A	10KA	DC	2 POLOS	USD 15
CH10165A	NB1-63 2P C2 10kA DC UL	2A	10KA	DC	2 POLOS	USD 15
CH10166A	NB1-63 2P C3 10kA DC UL	3A	10KA	DC	2 POLOS	USD 15
CH10167A	NB1-63 2P C4 10kA DC UL	4A	10KA	DC	2 POLOS	USD 15
CH10168A	NB1-63 2P C6 10kA DC UL	6A	10KA	DC	2 POLOS	USD 15
CH10169A	NB1-63 2P C10 10kA DC UL	10A	10KA	DC	2 POLOS	USD 14
CH10170A	NB1-63 2P C20 10kA DC UL	20A	10KA	DC	2 POLOS	USD 14
CH10171A	NB1-63 2P C32 10kA DC UL	32A	10KA	DC	2 POLOS	USD 14



Interruptor termomagnético Curva C
Capacidad de Interrupción 10kA. Norma - UL 1077



NB1-63 10kA DC UL 1A.....32A



Lista de precios agosto 2022

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

INTERRUPTOR DIFERENCIAL DZ47LE Y NXBLE

1 POLO + NEUTRO

		CORRIENTE NOMINAL A.	CAPACIDAD DE INTERRUPCION	NUMERO DE POLOS	
CHI0158A	DZ47LE-32 1P+N C16 30mA	16	6KA	1 POLO + NEUTRO	USD 17,50
CHI0159A	DZ47LE-32 1P+N C25 30mA	25	6KA	1 POLO + NEUTRO	USD 17,50
CHI0160A	DZ47LE-32 1P+N C32 30mA	32	6KA	1 POLO + NEUTRO	USD 18,00
CHI0161A	DZ47LE-63 1P+N C40 30mA	40	6KA	1 POLO + NEUTRO	USD 18,80
CHI0182A	DZ47LE-63 1P+N C50 30mA	50	4.5KA	1 POLO + NEUTRO	USD 19,50
CHI0128A	NXBLE-125 1P+N C63 30mA	63	7.5KA	1 POLO + NEUTRO	USD 32,50
CHI0129A	NXBLE-125 1P+N C80 30mA	80	7.5KA	1 POLO + NEUTRO	USD 32,50
CHI0130A	NXBLE-125 1P+N C100 30mA	100	7.5KA	1 POLO + NEUTRO	USD 32,50
CHI0131A	NXBLE-125 1P+N C125 30mA	125	7.5KA	1 POLO + NEUTRO	USD 34,50



DZ47LE-32 1P+N 30mA 16A...
..125A 10A...63A

2 POLOS

CHI0148A	DZ47LE-32 2P C25 30mA	25	6KA	2 POLOS	USD 22,50
CHI0120A	NXBLE-32 2P C25 30mA	25	6KA	2 POLOS	USD 22,50
CHI0149A	DZ47LE-32 2P C32 30mA	32	6KA	2 POLOS	USD 22,50
CHI0121A	NXBLE-32 2P C32 30mA	32	6KA	2 POLOS	USD 22,50
CHI0063A	NB7LE-63 2P C40 30mA	40	6KA	2 POLOS	USD 17,85
CHI0151A	DZ47LE-63 2P C40 30mA	40	6KA	2 POLOS	USD 23,90
CHI0122A	NXBLE-63 2P C40 30mA	40	6KA	2 POLOS	USD 23,90
CHI0183A	DZ47LE-63 2P C50 30mA	50	4.5 KA	2 POLOS	USD 25,50
CHI0184A	DZ47LE-63 2P C63 30mA	63	4.5KA	2 POLOS	USD 25,50
CHI0123A	NXBLE-63 2P C63 30mA	63	6KA	2 POLOS	USD 25,50
CHI0132A	NXBLE-125 2P C63 30mA	63	7.5KA	2 POLOS	USD 43,75
CHI0133A	NXBLE-125 2P C80 30mA	80	7.5KA	2 POLOS	USD 43,75
CHI0134A	NXBLE-125 2P C100 30mA	100	7.5KA	2 POLOS	USD 43,75
CHI0135A	NXBLE-125 2P C125 30mA	125	7.5KA	2 POLOS	USD 48,00



DZ47LE-32 2P 30mA
25A...125A

3 POLOS

CHI0185A	DZ47LE-32 3P 25A 30mA	25	6KA	3 POLOS	USD 33,50
CHI0124A	NXBLE-32 3P C25 30mA	25	6KA	3 POLOS	USD 33,50
CHI0186A	DZ47LE-32 3P 32A 30mA	32	6KA	3 POLOS	USD 34,50
CHI0125A	NXBLE-32 3P C32 30mA	32	6KA	3 POLOS	USD 34,50
CHI0187A	DZ47LE-63 3P 40A 30mA	40	6KA	3 POLOS	USD 42,00
CHI0188A	DZ47LE-63 3P 50A 30mA	50	4.5KA	3 POLOS	USD 42,00
CHI0189A	DZ47LE-63 3P 60A 30mA	60	4.5KA	3 POLOS	USD 42,00
CHI0136A	NXBLE-125 3P C63 30mA	63	7.5KA	3 POLOS	USD 64,50
CHI0137A	NXBLE-125 3P C80 30mA	80	7.5KA	3 POLOS	USD 64,50
CHI0138A	NXBLE-125 3P C100 30mA	100	7.5KA	3 POLOS	USD 64,50



NB7LE-32 3P 30mA
25A...100A

Interruptor termomagnético Curva C

Norma - IEC 61009-1

Corriente Residual 30 mA

Tiempo de Respuesta 0.04 - 0.1 segundos



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

INTERRUPTOR DIFERENCIAL DZ47LE Y NXBLE

3 POLOS + NEUTRO

		CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)	NUMERO DE POLOS	
CHI0126A	NXBLE-32 3P+N C25 30mA	25	6KA	3 POLOS + NEUTRO	USD 36,00
CHI0150A	DZ47LE-32 3P+N C32 30mA	32	6KA	3 POLOS + NEUTRO	USD 37,50
CHI0127A	NXBLE-32 3P+N C32 30mA	32	6KA	3 POLOS + NEUTRO	USD 37,50
CHI0139A	NXBLE-125 3P+N C63 30mA	63	6KA	3 POLOS + NEUTRO	USD 68,00
CHI0140A	NXBLE-125 3P+N C80 30mA	80	6KA	3 POLOS + NEUTRO	USD 68,00
CHI0141A	NXBLE-125 3P+N C100 30mA	100	6KA	3 POLOS + NEUTRO	USD 68,00



4 POLOS

NUEVO	CHI0195A	NXBLE-63 4P C40 30mA	40A	6KA	4 POLOS	USD 40,00
	CHI0142A	NXBLE-125 4P C63 30mA	63A	6KA	4 POLOS	USD 79,00
	CHI0143A	NXBLE-125 4P C80 30mA	80A	6KA	4 POLOS	USD 79,50
	CHI0144A	NXBLE-125 4P C100 30mA	100A	7.5KA	4 POLOS	USD 79,50



NB7LE-32 3P+N 30mA 25A....100A

Interruptor termomagnético Curva C

Norma - IEC 61009-1

Corriente Residual 30 mA

Tiempo de Respuesta 0.04 - 0.1 segundos

FUNCION INTERRUPTOR DIFERENCIAL

Interruptor accionado por corrientes de fuga a tierra, cuya función es interrumpir la corriente hacia la carga cuando se excede el umbral máximo permitido.

PROTECCION DE RIESGOS A ELECTROCUCIÓN



PROTECCION DE RIESGOS DE INCENDIO POR FALLAS DE AISLAMIENTO





NX8-8

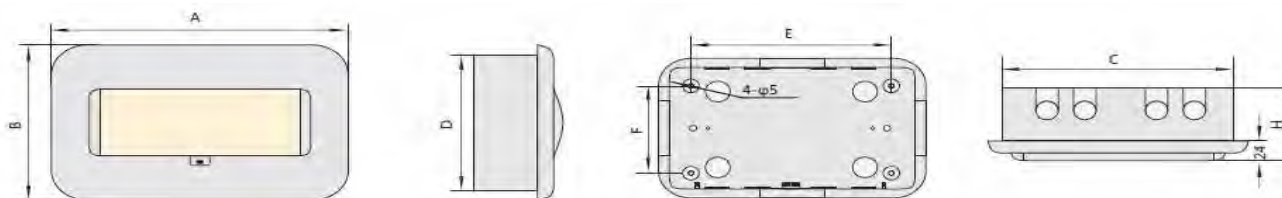
CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

CENTROS DE CARGA EMPOTRABLES MODELO NX8 BASE METALICA

		CAPACIDAD	CORRIENTE MAX	
CHI0047A	NX8-5J	5 POLOS	100A	USD 25,45
CHI0048A	NX8-8J	8 POLOS	100A	USD 28,50
CHI0049A	NX8-12J	12 POLOS	100A	USD 37,75
CHI0050A	NX8-15J	15 POLOS	100A	USD 41,35
CHI0051A	NX8-20J	20 POLOS	100A	USD 60,00
CHI0052A	NX8-24J	24 POLOS	100A	USD 56,80

CENTROS DE CARGA EMPOTRABLES MODELO NX8 BASE PLASTICA

		CAPACIDAD	CORRIENTE MAX	USD
CHI0041A	NX8-5	5 POLOS	100A	USD 20,70
CHI0042A	NX8-8	8 POLOS	100A	USD 24,90
CHI0043A	NX8-12	12 POLOS	100A	USD 31,50
CHI0044A	NX8-15	15 POLOS	100A	USD 33,90
CHI0045A	NX8-20	20 POLOS	100A	USD 44,30
CHI0046A	NX8-24	24 POLOS	100A	USD 46,55



Model	A	B	C	D	E	F	H	Remark
NX8-5	184±1.45	200±1.45	164±1.25	180±1.45	114±1.1	130±1.25	105 ⁰ _{-0.22}	Single-row
NX8-5J	184±1.45	200±1.45	166±1.25	180±1.45	114±1.1	130±1.25	105 ⁰ _{-0.22}	Single-row
NX8-8	238±1.45	200±1.45	218±1.45	180±1.45	168±1.25	130±1.25	105 ⁰ _{-0.22}	Single-row
NX8-8J	238±1.45	200±1.45	220±1.45	180±1.45	168±1.25	130±1.25	105 ⁰ _{-0.22}	Single-row
NX8-12	310±1.6	200±1.45	290±1.6	180±1.45	240±1.45	130±1.25	105 ⁰ _{-0.22}	Single-row
NX8-12J	310±1.6	200±1.45	290±1.6	180±1.45	240±1.45	130±1.25	105 ⁰ _{-0.22}	Single-row
NX8-15	364±1.8	200±1.45	344±1.8	180±1.45	294±1.6	130±1.25	105 ⁰ _{-0.22}	Single-row
NX8-15J	364±1.8	200±1.45	346±1.8	180±1.45	294±1.6	130±1.25	105 ⁰ _{-0.22}	Single-row
NX8-20	274±1.6	350±1.8	254±1.6	330±1.8	204±1.45	280±1.6	105 ⁰ _{-0.22}	Double-rows
NX8-20J	274±1.6	350±1.8	256±1.6	330±1.8	204±1.45	280±1.6	105 ⁰ _{-0.22}	Double-rows
NX8-24	310±1.6	350±1.8	290±1.6	330±1.8	240±1.45	280±1.6	105 ⁰ _{-0.22}	Double-rows
NX8-24J	310±1.6	350±1.8	292±1.6	330±1.8	240±1.45	280±1.6	105 ⁰ _{-0.22}	Double-rows

CENTROS DE CARGA SOBREPUESTOS PLASTICOS



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

CENTROS DE CARGA SOBREPUESTOS PLASTICOS

		CAPACIDAD	CORRIENTE MAX	
CHI0145A	NXW1-3	3 POLOS	63A	USD 27,00
CHI0146A	NXW1-5	5 POLOS	63A	USD 30,75
CHI0147A	NX2-8	8 POLOS	100A	USD 35,40



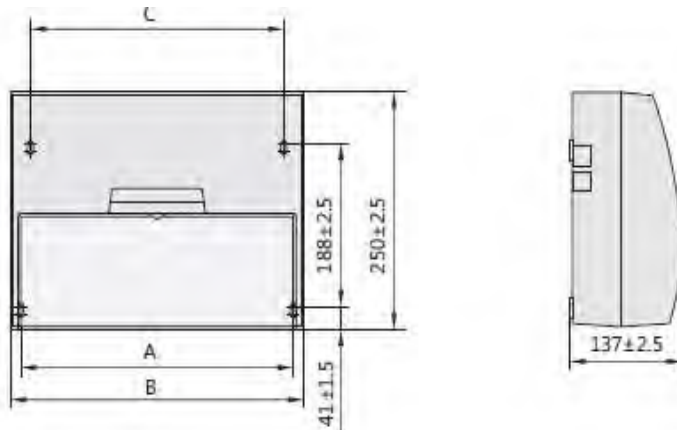
NX2



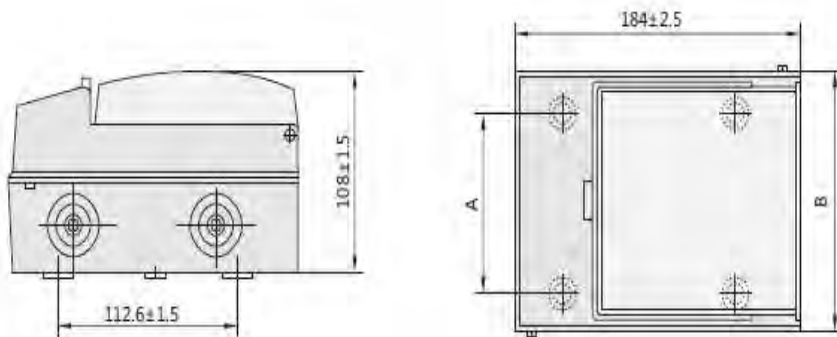
NXW1

Protección IP30

NORMAS IEC / EN 60439-3 (IEC / EN 60670-24)

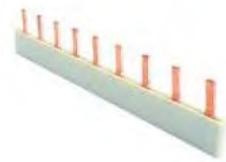


Model	A	B	C	Remark
NX2-8	194±2.5	218±2.5	144±2.5	



Model	A	B
NXW1-3	66.8±1.5	100±1.5
NXW1-5	102.8±1.5	136±2.5

Lista de precios agosto 2022



CBB101-63 1P, 2P, 3P

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN			PRECIO UNITARIO
BARRAS DE PUENTES TIPO PIN INTERCONEXION					
		CORRIENTE MAXIMA	POLOS	METROS	
CH0053A	CBB101-63	63A	1 POLO	1	USD 11,90
CH0054A	CBB201-63	63A	2 POLOS	1	USD 22,30
CH0055A	CBB301-63	63A	3 POLOS	1	USD 31,80

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN				PRECIO UNITARIO
SUPRESORES DE TRANSIENTES NU6-11						
		VOLTAJE MAX OPERA- CIÓN	CAPACIDAD DE MAX DESCARGA	VOLTAJE DE PROTECCION Up	NUMERO DE POLOS	
CHIO155A	NU6-II 60kA/460V 1P	460V	60KA	2.0KV	1 POLO	USD 30,75
CHIO156A	NU6-II 60kA/460V 2P	460V	60KA	2.0KV	2 POLOS	USD 58,50
CHIO157A	NU6-II 60kA/460V 3P	460V	60KA	2.0KV	3 POLOS	USD 90,50



NU6-11 60KA/460V 1P 2P 3P

Cumplimiento de norma: IEC 61643-1, EN 61643-11



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO SERIE NXM

	CÓDIGO	REFERENCIA	CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)		VOLTAJE DE AISLAMIENTO (Ui)		PRECIO UNITARIO
				220V	415V			
				INTERRUPTORES 2 POLOS				
NUEVO	CHI0132B	NXM-125S/2300 25A	25A	36KA	25KA	800V	USD	51,50
NUEVO	CHI0133B	NXM-125S/2300 16A	16A	36KA	25KA	800V	USD	51,50
	CHI0071B	NXM-125S/2300 32A	32A	36KA	25KA	800V	USD	51,50
	CHI0072B	NXM-125S/2300 40A	40A	36KA	25KA	800V	USD	51,50
	CHI0073B	NXM-125S/2300 50A	50A	36KA	25KA	800V	USD	51,50
	CHI0074B	NXM-125S/2300 63A	63A	36KA	25KA	800V	USD	51,50
	CHI0075B	NXM-125S/2300 80A	80A	36KA	25KA	800V	USD	54,00
	CHI0076B	NXM-125S/2300 100A	100A	36KA	25KA	800V	USD	54,00
	CHI0077B	NXM-125S/2300 125A	125A	36KA	25KA	800V	USD	56,00
	CHI0043B	NXM-250S/2300 2P 160A	160A	50KA	36KA	800V	USD	60,00
	CHI0044B	NXM-250S/2300 2P 180A	180A	50KA	36KA	800V	USD	60,00
	CHI0045B	NXM-250S/2300 2P 200A	200A	50KA	36KA	800V	USD	60,00
	CHI0046B	NXM-250S/2300 2P 225A	225A	50KA	36KA	800V	USD	60,00
	CHI0047B	NXM-250S/2300 2P 250A	250A	50KA	36KA	800V	USD	60,00
	CHI0049B	NXM-320S/2300 2P 225A	225A	50KA	36KA	1000V	USD	60,50



NXM- 2P 32A..... 250A

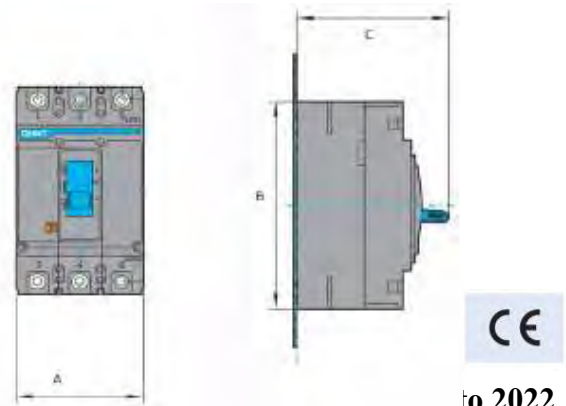
	CÓDIGO	REFERENCIA	CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)		VOLTAJE DE AISLAMIENTO (Ui)		PRECIO UNITARIO
				220V	415V			
				INTERRUPTORES 3 POLOS				
	CHI0053B	NXM-125S/3300 3P 25A	25A	36KA	25KA	800V	USD	60,95
	CHI0054B	NXM-125S/3300 3P 32A	32A	36KA	25KA	800V	USD	60,95
	CHI0055B	NXM-125S/3300 3P 40A	40A	36KA	25KA	800V	USD	60,95
	CHI0056B	NXM-125S/3300 3P 50A	50A	36KA	25KA	800V	USD	60,95
	CHI0057B	NXM-125S/3300 3P 63A	63A	36KA	25KA	800V	USD	60,95
	CHI0058B	NXM-125S/3300 3P 80A	80A	36KA	25KA	800V	USD	60,95
	CHI0059B	NXM-125S/3300 3P 100A	100A	36KA	25KA	800V	USD	60,95
	CHI0060B	NXM-125S/3300 3P 125A	125A	36KA	25KA	800V	USD	62,00
	CHI0061B	NXM-250S/3300 3P 160A	160A	50KA	35KA	800V	USD	83,00
	CHI0062B	NXM-250S/3300 3P 180A	180A	50KA	35KA	800V	USD	83,00
	CHI0063B	NXM-250S/3300 3P 200A	200A	50KA	35KA	800V	USD	83,00
	CHI0064B	NXM-250S/3300 3P 250A	250A	50KA	35KA	800V	USD	83,00
	CHI0065B	NXM-400S/3300 315A	315A	75KA	50KA	1000V	USD	255,00
	CHI0066B	NXM-400S/3300 400A	400A	75KA	50KA	1000V	USD	255,00
	CHI0067B	NXM-630H/3300 500A	500A	100KA	70KA	1000V	USD	420,00
	CHI0068B	NXM-630H/3300 630A	630A	100KA	70KA	1000V	USD	420,00
	CHI0069B	NXM-800H/3300 800A	800A	100KA	70KA	1000V	USD	752,00
	CHI0070B	NXM-1000H/3300 1000A	1000A	100KA	70KA	1000V	USD	1033,50
	CHI0078B	NXM-1600H/3300 1600A	1120 - 1600A	100KA	70KA	1000V	USD	1.432,00



NXM- 3P 25A....1600A

Voltaje de Operación Max 690V
STANDARD: IEC/EN 60947-2

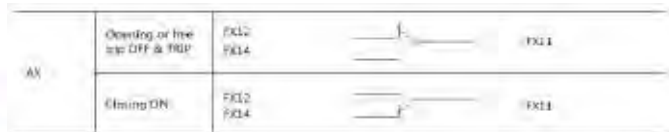
FRAME	A		B	C
	2P	3P		
NXM-125	56	78	135	90
NXM-250	78	105	165	97
NXM-400	140		257	160
NXM-630	140		257	160
NXM-800	182		270	165
NXM-1000	210		280	166
NXM-1600	210		370	206



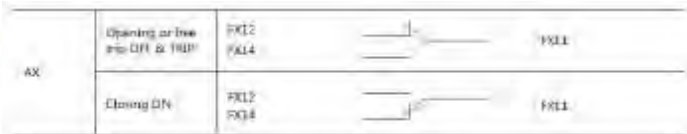
Todas las medidas se encuentran en mm

to 2022

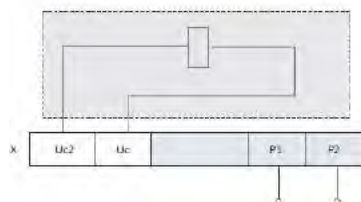
CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
CONTACTOS AUXILIARES			
CHI0080B	AX-M1 R	CONTACTO AUXILIAR DERECHO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-125	USD 23,50
CHI0081B	AX-M3 R	CONTACTO AUXILIAR DERECHO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-250	USD 23,50
CHI0082B	AX-M4 L	CONTACTO AUXILIAR IZQUIERDO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-400/630	USD 34,00
CHI0083B	AX-M5 L	CONTACTO AUXILIAR IZQUIERDO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-800	USD 35,00
CHI0084B	AX-M5 L LE	CONTACTO AUXILIAR IZQUIERDO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1000	USD 35,00
CHI0085B	NXM-1600 AX	CONTACTO AUXILIAR IZQUIERDO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1600	USD 37,25



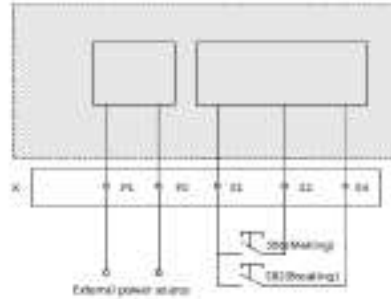
BOBINAS DE DISPARO			
CHI0086B	SHT-M1 A1 L	BOBINA DE DISPARO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-125 (LADO IZQUIERDO)	USD 22,50
CHI0087B	SHT-M3 A1 L	BOBINA DE DISPARO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-250 (LADO IZQUIERDO)	USD 22,50
CHI0088B	SHT-M4 A1 R	BOBINA DE DISPARO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-400/630 (LADO DERECHA)	USD 45,80
CHI0089B	SHT-M5 A1 R	BOBINA DE DISPARO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-800 (LADO DERECHA)	USD 50,00
CHI0090B	SHT-M6 A1 R	BOBINA DE DISPARO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1000 (LADO DERECHA)	USD 55,50
CHI0091B	SHT-M7 A1 L	BOBINA DE DISPARO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1600 (LADO IZQUIERDO)	USD 101,00



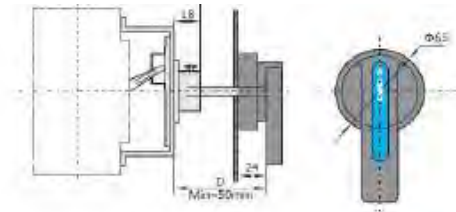
BOBINAS DE MINIMA TENSION			
CHI0108B	UVT-M1 A1 L	BOBINA DE MINIMA TENSION PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-125 230V	USD 50,00
CHI0109B	UVT-M3 A1 R	BOBINA DE MINIMA TENSION PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-250 230V	USD 52,00
CHI0110B	UVT-M4 A1 R	BOBINA DE MINIMA TENSION PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-400/630 230V	USD 103,00
CHI0111B	UVT-M5 A1 L	BOBINA DE MINIMA TENSION PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-800 230V	USD 116,00
CHI0112B	UVT-M6 A1 L	BOBINA DE MINIMA TENSION PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1000 230V	USD 116,00
CHI0113B	UVT-M7 A1 L	BOBINA DE MINIMA TENSION PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1600 230V	USD 226,00



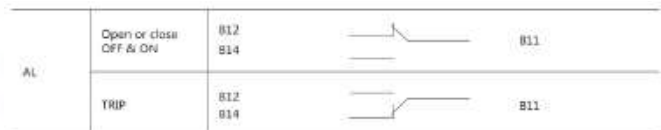
CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
MANDO MOTORIZADO			
CHI0106B	MD-M3 D3/A1	MANDO MOTORIZADO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-250	USD 295,00
CHI0107B	MD-M4 D3/A1	MANDO MOTORIZADO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-400/630	USD 476,00
CHI0092B	MD-M5 D3/A1	MANDO MOTORIZADO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-800	USD 522,00
CHI0093B	MD-M6 D3/A1	MANDO MOTORIZADO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1000	USD 583,00
CHI0094B	MD-M7 D3/A1	MANDO MOTORIZADO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1600	USD 631,00



MANDO MANUAL ROTATIVO			
CHI0095B	ERH-M1	MANDO MANUAL ROTATIVO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-125	USD 37,25
CHI0096B	ERH-M3	MANDO MANUAL ROTATIVO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-250	USD 37,25
CHI0097B	ERH-M4	MANDO MANUAL ROTATIVO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-400/630	USD 50,00
CHI0098B	ERH-M5	MANDO MANUAL ROTATIVO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-800	USD 59,50
CHI0099B	ERH-M6	MANDO MANUAL ROTATIVO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1000	USD 64,75
CHI0100B	ERH-M7	MANDO MANUAL ROTATIVO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1600	USD 79,50



CONTACTOS DE ALARMA			
CHI0118B	AL-M1 R	CONTACTO ALARMA DERECHO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-125	USD 11,00
CHI0119B	AL-M3 L	CONTACTO ALARMA IZQUIERDO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-250	USD 21,50
CHI0120B	AL-M4 L	CONTACTO ALARMA IZQUIERDO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-400/630	USD 24,50
CHI0121B	AL-M5 L	CONTACTO ALARMA IZQUIERDO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-800	USD 30,00
NUEVO CHI0131B	AL-M5 L LE	CONTACTO ALARMA IZQUIERDO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1000	USD 32,00
CHI0122B	NXM-1600 AL	CONTACTO ALARMA DERECHO PARA INTERRUPTOR CAJA MOLDEADA NXM-1600	USD 48,00



INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO REGULABLE TRIPOLAR SERIE NM8



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

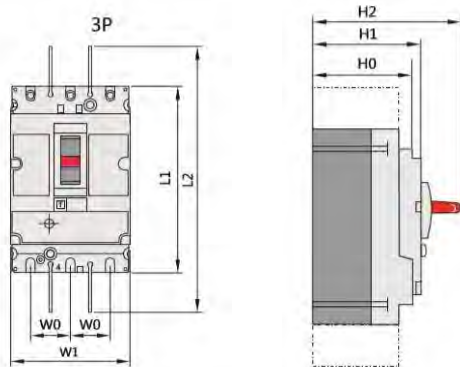
INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR SERIE NM8

		CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)		VOLTAJE OPERACIONAL (Ue)		VOLTAJE AISLAMIENTO (Ui)		
			220V	440V	AC 50/60 Hz	DC			
CHI0033B	NM8-125S/63/3	50 - 63A	85KA	50KA	690V	-	750V	USD	124,00
CHI0034B	NM8-125S/80/3	63 - 80A	85KA	50KA	690V	-	750V	USD	124,00
CHI0035B	NM8-125S/100/3	80 - 100A	85KA	50KA	690V	-	750V	USD	124,00
CHI0036B	NM8-125S/125/3	100 - 125A	85KA	50KA	690V	-	750V	USD	175,00
CHI0128B	NM8-250S/160/3	128 - 160A	85KA	50KA	690V	-	750V	USD	220,00
CHI0037B	NM8-250S/200/3	160 - 200A	85KA	50KA	690V	-	750V	USD	220,00
CHI0038B	NM8-250S/250/3	200 - 250A	85KA	50KA	690V	-	750V	USD	220,00
CHI0129B	NM8-400S 3P 315A	252 - 315A	85KA	50KA	690V	-	750V	USD	345,00
CHI0039B	NM8-400S 3P 400A	320 - 400A	85KA	50KA	690V	-	750V	USD	345,00
CHI0130B	NM8-630S 3P 500A	400 - 500A	85KA	50KA	690V	-	750V	USD	515,00
CHI0040B	NM8-800S 3P 630A	500 - 630A	65KA	50KA	690V	-	750V	USD	1.070,00
CHI0041B	NM8-800S 3P 800A	630 - 800A	65KA	50KA	690V	-	750V	USD	1.150,00
CHI0042B	NM8-1250S 3P 1000A	800 - 1000A	65KA	50KA	690V	-	750V	USD	1.280,00
CHI0079B	NM8S-1600H 3P 1600A	640 - 1600A	70KA	50KA	415V	-	800V	USD	1.995,00



NM8-250S/250/3

STANDARD: IEC/EN 60947-2

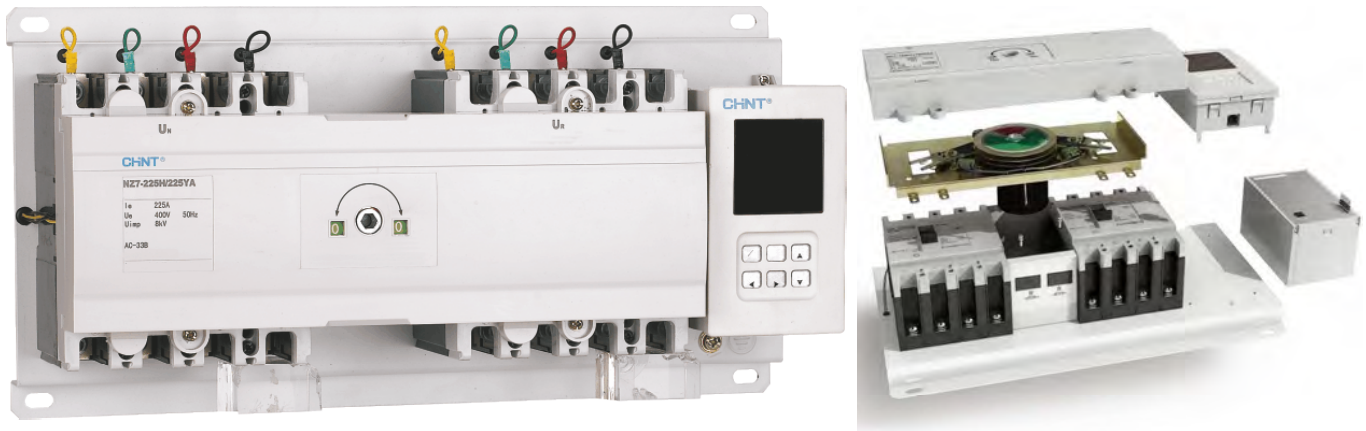


(mm)

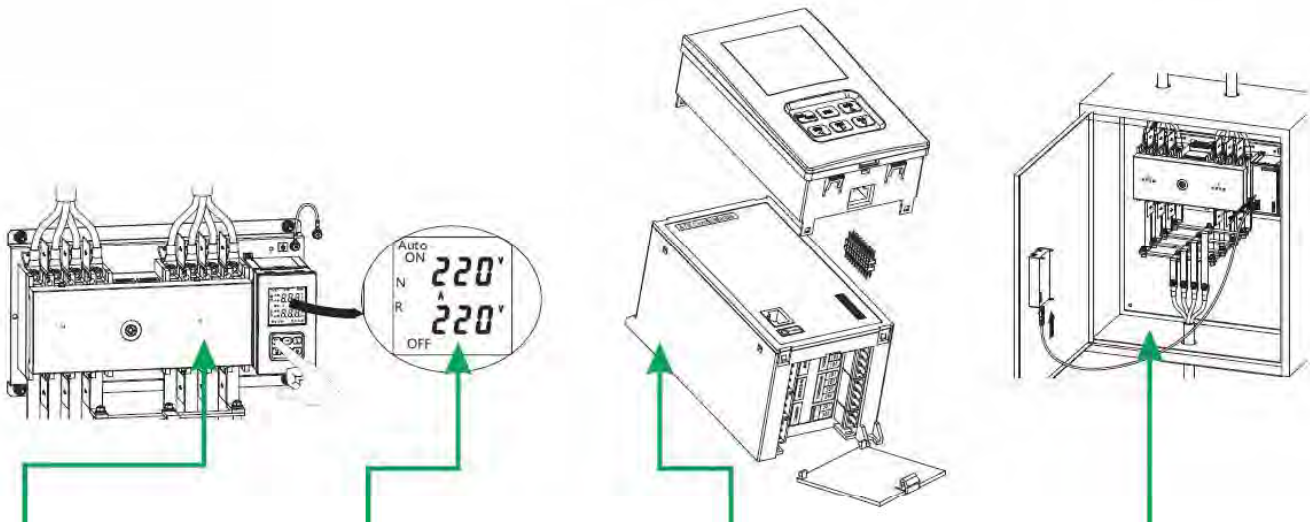
Model	L1	L2	H0	H1	H2	K	K1	K2	G1	G2	W0	W1	W2	W3	d
NM8-125	140	243	72	79	108	15	30	60	56	112	30	90	120	62	5.5
NM8S-125/NM8-250/NM8S-250	157	273	82	88	126	17.5	35	70	62.5	125	35	105	140	70	5.5
NM8-400, 630/NM8S-400, 630	255	482	109	113	168	22.5	45	90	100	201.5	45	140	185	-	5.5
NM8-800, 1250/NM8S-800, 1250	370	565	141	145	206	35	70	140	120	240	70	210	280	-	7
NM8S-1600	370	565	137	151	211	35	70	140	120	240	70	210	280	-	7



Lista de precios agosto 2022



Aplicable a redes trifásicas y monofásicas (2fases + neutro), con voltaje operacional de hasta 400VAC 60HZ. Cumpliendo normas internacionales de equipos de conexión de transferencia automática IEC 60947-6-1.



Configurable valor mínimo y máximo de voltaje de las redes, protección por pérdida de fase

Tres modos de funcionamiento:

- Red Principal-Alterna
- Red 1 - Red 2
- Red - Generador

Visualización de parámetros en tiempo real

Señales para señalización de estado de redes principal - alterna - generador

Señal de salida de activación del generador

Fuente de alimentación externa (opcional) Panel de control extraíble

TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA COMPACTA MODELO NZ7

CHINT

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA MODELO NZ7

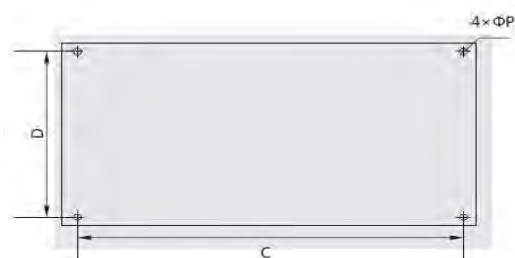
CHI0008M	NZ7-125H/3-NM1-100-F 220V	100A	NM1-125/ 50KA	3 POLOS	USD 58
CHI0009M	NZ7-250H/3-NM1-160-F 220V	160A	NM1-250/ 50KA	3 POLOS	USD 72
CHI0010M	NZ7-250H/3-NM1-200-F 220V	200A	NM1-250/ 50KA	3 POLOS	USD 72
CHI0011M	NZ7-400S/3-NM1-315-F 220V	315A	NM1-400/ 35KA	3 POLOS	USD 1.42
CHI0012M	NZ7-400H/3-NM1-400-F 220V	400A	NM1-400/ 35KA	3 POLOS	USD 1.442,00
CHI0013M	NZ7-630S/3-NM1-630-F 220V	630A	NM1-630/ 35KA	3 POLOS	USD 1.552,00



NZ7-125H/3-
NM1-100-F 220V

**AISLAMIENTO 690 VAC
VOLTAJE DE CONTROL MAX 400VAC
VOLTAJE DE POTENCIA MAX 690VAC**

Dimensiones para instalación



Modle	Dimension C		D	P
	3P	4P		
NZ7-63	322	347	220	Φ8
NZ7-100	357	387	220	Φ8
NZ7-225	402	437	220	Φ8
NZ7-400	505	555	300	Φ10
NZ7-630	622	680	300	Φ10





NH40-100/4CS

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN			PRECIO UNITARIO
TRANSFERENCIA MANUAL					
3 POLOS		CORRIENTE NOMINAL (In)	VOLTAJE MAXIMO	POLOS	
CHI0015M	NH40-100/3CS	100A	690V	3 POLOS	USD 152,00
CHI0016M	NH40-250/3CS	250A	690V	3 POLOS	USD 328,00
CHI0017M	NH40-400/3CS	400A	690V	3 POLOS	USD 655,00
CHI0018M	NH40-630/3CS	630A	690V	3 POLOS	USD 810,00
CHI0019M	NH40-1000/3CS	1000A	690V	3 POLOS	USD 1.660,00
4 POLOS					
CHI0020M	NH40-100/4CS	100A	690V	4 POLOS	USD 182,00
CHI0021M	NH40-250/4CS	250A	690V	4 POLOS	USD 362,00

AISLAMIENTO 800 VAC
Cumpliendo norma: IEC 60947-3



Lista de precios agosto 2022

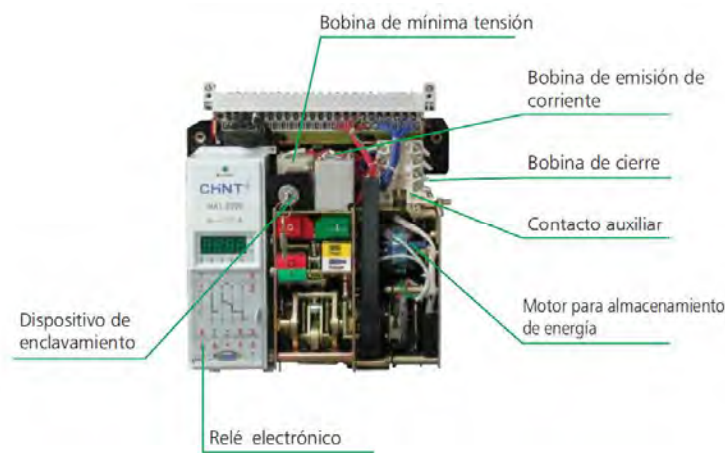
INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR CORTE AL AIRE NA1



Interruptor NA1 adecuado para circuitos de 60HZ 690 VAC y corriente operacional máxima de 6300 A. Puede utilizarse en centrales eléctricas, fábricas, minas y grandes edificios en general.



- Voltaje de aislamiento: 800V
- Operaciones eléctricas: 6500
- Operaciones mecánicas: 15000
- Modo de alimentación: Superior e inferior



Relé de control configurable incluye:

- Protección contra sobrecarga de retardo largo
- Protección contra sobre carga de retardo corto
- Protección contra corto circuito
- Protección por defecto a tierra

Gama completa de accesorios incluidos (Bobinas de Mínima tensión, disparo y cierre, motor para accionamiento Contactos auxiliares y relé de control)

Lista de precios agosto 2022



NA1-2000-2000M/3 Motor/
Fixed AC220

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR CORTE AL AIRE SERIE NA1

CÓDIGO	REFERENCIA	CORRIENTE NOMINAL (In)	CAPACIDAD DE INTERRUPCION (Icu)	VOLTAJE OPERACIONAL (Ue)			PRECIO UNITARIO
				SOBRECARGA (Ir)	CORTO CIRCUITO (Ii)	FALLA TIE-RRRA (Ig)	
CHI0001C	NA1-1000-1000M/3 Motor/Fixed AC220	1000A	42KA	400 - 1000	3000 - 15000	200 - 800	USD 2.226
CHI0002C	NA1-2000-1600M/3 Motor/Fixed AC220	1600A	80KA	640 - 1600	4800 - 24000	320 - 1280	USD 4.465
CHI0003C	NA1-2000-2000M/3 Motor/Fixed AC220	2000A	80KA	800 - 2000	6000 - 30000	400 - 1600	USD 4.525
CHI0004C	NA1-3200-3200M/3 Motor/Fixed AC220	3200A	80KA	1280 - 3200	9600 - 48000	640 - 2560	USD 6.360

ACCESORIOS

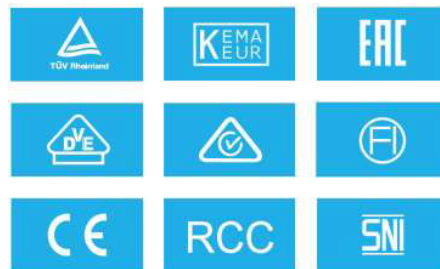
CHI0005C	MECHANICAL INTER-LOCK FOR NA1 - 1000	Bloqueo Mecánico para ACB NA1 - 1000A		USD 800,00
CHI0006C	MECHANICAL INTER-LOCK FOR NA1 - 2000 - 6300.	Bloqueo Mecánico para ACB NA1 - 2000A - 6300A		USD 689,00
CHI0007C	FIXED PLATE FOR NA1 - 1000	Placa de anclaje para bloqueo Mecánico para ACB NA1 - 1000A		USD 21,00
CHI0008C	FIXED PLATE FOR NA1 - 2000 - 6300.	Placa de anclaje bloqueo Mecánico para ACB NA1 - 2000A - 6300A		USD 5,50

STANDARD: IEC/EN 60947-2

Nota: Para realizar el enclavamiento mecánico de dos interruptores NA1 se necesitan dos placas de anclaje y un bloqueo mecánico



Bloqueo Mecánico



Lista de precios agosto 2022

CONTACTORES TRIPOLARES
USO GENERAL NXC 6A - 630A

CHINT

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN				PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	--	--	--	-----------------

CONTACTORES TRIPOLARES DE POTENCIA DE 6 A 630 Amp MODELO NXC

		TENSION DE LA BOBINA 50/60Hz	CORRIENTE NOMINAL AC1	CORRIENTE NOMINAL AC3	MAX. POTENCIA NOMINAL MOTOR						
					220V.		440V.				
					kW.	hp.	kW.	hp.			
	CHI0063D	NXC-06 3P 120V	120VAC	20	6	1,5	2,0	2,2	3,0	USD	12,30
	CHI0064D	NXC-06 3P 220V	220VAC	20	6	1,5	2,0	2,2	3,0	USD	12,30
	CHI0065D	NXC-09 3P 120V	120VAC	20	9	2,2	3,0	4,0	5,0	USD	12,75
	CHI0066D	NXC-09 3P 220V	220VAC	20	9	2,2	3,0	4,0	5,0	USD	12,75
	CHI0067D	NXC-12 3P 120V	120VAC	25	12	3,0	4,0	5,5	7,5	USD	13,90
	CHI0068D	NXC-12 3P 220V	220VAC	25	12	3,0	4,0	5,5	7,5	USD	13,90
	CHI0069D	NXC-18 3P 120V	120VAC	32	18	4,0	5,0	7,5	10,0	USD	15,50
	CHI0070D	NXC-18 3P 220V	220VAC	32	18	4,0	5,0	7,5	10,0	USD	15,50
	CHI0071D	NXC-25 3P 120V	120VAC	40	25	5,5	7,5	11,0	15,0	USD	19,75
	CHI0072D	NXC-25 3P 220V	220VAC	40	25	5,5	7,5	11,0	15,0	USD	19,75
	CHI0073D	NXC-32 3P 120V	120VAC	50	32	7,5	10,0	15,0	20,0	USD	25,90
	CHI0074D	NXC-32 3P 220V	220VAC	50	32	7,5	10,0	15,0	20,0	USD	25,90
NUEVO	CHI0144D	NXC-38 3P 120V	120VAC	50	38	9,0	12,0	18,5	25,0	USD	35,20
NUEVO	CHI0145D	NXC-38 3P 220V	220VAC	50	38	9,0	12,0	18,5	25,0	USD	35,20
	CHI0075D	NXC-40 3P 120V	120VAC	60	40	11,0	15,0	18,5	25,0	USD	44,10
	CHI0076D	NXC-40 3P 220V	220VAC	60	40	11,0	15,0	18,5	25,0	USD	44,10
	CHI0077D	NXC-50 3P 120V	120VAC	80	50	15,0	20,0	22,0	30,0	USD	47,20
	CHI0078D	NXC-50 3P 220V	220VAC	80	50	15,0	20,0	22,0	30,0	USD	47,20
	CHI0079D	NXC-65 3P 120V	120VAC	80	65	18,5	25,0	30,0	40,0	USD	57,00
	CHI0080D	NXC-65 3P 220V	220VAC	80	65	18,5	25,0	30,0	40,0	USD	57,00
	CHI0081D	NXC-85 3P 120V	120VAC	100	85	22,0	30,0	37,0	50,0	USD	75,00
	CHI0082D	NXC-85 3P 220V	220VAC	100	85	22,0	30,0	37,0	50,0	USD	75,00
	CHI0083D	NXC-100 220V	220VAC	110	100	25,0	33,5	45,0	60,0	USD	87,10
NUEVO	CHI0146D	NXC-100 127V	120VAC	110	100	25,0	33,5	45,0	60,0	USD	87,10
	CHI0084D	NXC-120 220V	220VAC	200	120	37,0	50,0	55,0	73,8	USD	172,50
NUEVO	CHI0147D	NXC-120 127V	120 VAC	200	120	37,0	50,0	55,0	73,8	USD	172,50
	CHI0085D	NXC-160 220V	220VAC	200	160	45,0	60,0	75,0	100,0	USD	186,00
NUEVO	CHI0148D	NXC-160 127V	120 VAC	200	160	45,0	60,0	75,0	100,0	USD	186,00
	CHI0086D	NXC-185 220V	220VAC	275	185	55,0	73,8	90,0	130,0	USD	220,00
	CHI0087D	NXC-225 220V	220VAC	275	225	63,0	85,0	110,0	147,0	USD	270,00
	CHI0088D	NXC-265 AC/DC 220V-240V	220VAC	315	265	75,0	100,0	132,0	177,0	USD	305,00
	CHI0089D	NXC-330 AC/DC 220V-240V	220VAC	380	330	90,0	120,0	160,0	215,0	USD	439,50
	CHI0090D	NXC-400 AC/DC 220V-240V	220VAC	450	400	132,0	175,0	200,0	268,0	USD	468,00
	CHI0091D	NXC-500 AC/DC 220V-240V	220VAC	630	500	160,0	215,0	250,0	335,0	USD	647,00
	CHI0092D	NXC-630 AC/DC 220V-240V	220VAC	700	630	200,0	268,0	335,0	450,0	USD	850,00



NXC-06A 630A



NXC-25 120V

Voltaje operacional max 690V
Aislamiento 690V.

STANDARD: IEC/EN 60947-4-1



Lista de precios agosto 2022



NXC-12M10 24V 60Hz

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN						PRECIO UNITARIO
MINI CONTACTORES TRIPOLARES								
		TENSION DE LA BOBINA 50/60Hz	CORRIENTE NOMINAL AC3	MAX. POTENCIA NOMINAL MOTOR				
				220V.		440V.		
				kW.	hp.	kW.	hp.	
CHI0114D	NXC-09M10 24V 60Hz	24VAC	9	2,2	3,0	4,0	5,0	USD 11,75
CHI0115D	NXC-09M10/Z DC24V	24VDC	9	2,2	3,0	4,0	5,0	USD 22,50
CHI0116D	NXC-09M10 110V 60Hz	110VAC	9	2,2	3,0	4,0	5,0	USD 11,75
CHI0117D	NXC-09M10 220V 60Hz	220VAC	9	2,2	3,0	4,0	5,0	USD 11,75
CHI0118D	NXC-12M10 24V 60Hz	24VAC	12	3,0	4,0	5,5	7,0	USD 12,50
CHI0119D	NXC-12M10/Z DC24V	24VDC	12	3,0	4,0	5,5	7,0	USD 23,50
CHI0120D	NXC-12M10 110V 60Hz	110VAC	12	3,0	4,0	5,5	7,0	USD 12,50
CHI0121D	NXC-12M10 220V 60Hz	220VAC	12	3,0	4,0	5,5	7,0	USD 12,50

Aislamiento 690 V.
STANDARD: IEC/EN 60947-4-1

ACCESORIOS PARA CONTACTORES NXC



AX-3X/11 AX-3X/22



NXC-09-38

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
BLOQUE DE CONTACTOS AUXILIARES			
CHI0093D	AX-3X/11	Contacto auxiliar CHINT 1NA+1NC central para NXC	USD 3,05
CHI0094D	AX-3X/22	Contacto auxiliar CHINT 2NA+2NC central para NXC	USD 4,40
CHI0095D	AX-3C/11	Contacto auxiliar CHINT 1NA+1NC lateral para NXC 06-225	USD 6,60
CHI0096D	AX-3C/11B	Contacto auxiliar CHINT 1NA+1NC lateral para NXC 265-630	USD 6,20
CHI0122D	AX-3M/22	Contacto auxiliar CHINT 2NA+2NC central para mini contactores NXC	USD 6,70
ENCLAVES MECANICOS			
CHI0138D	NXC-09-38	Enclavamiento mecánico para Contactor NXC-06 A NXC-32	USD 4,60
CHI0038D	NC1-40-95	Enclavamiento mecánico para Contactor NXC-40 a NXC-65	USD 4,40
CHI0139D	NXC 75-100	Enclavamiento mecánico para Contactor NXC 75-100	USD 9,25
CHI0097D	NCL 7	Enclavamiento mecánico para Contactor NXC 125-225	USD 11,20
CHI0098D	NC2-265-500/NXC 265-630	Enclavamiento mecánico para NC2-265-500AMP/NXC-265/630	USD 7,20

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
BOBINAS PARA CONTACTORES NXC			
		Tensión de accionamiento 50/60Hz	Aplicables para contactores
CHI0099D	NXC-06/22	120V	NXC-06/22 USD 6,50
CHI0100D	NXC-06/22	220V	NXC-06/22 USD 6,50
CHI0101D	NXC-06/22	440V	NXC-06/22 USD 6,50
CHI0102D	NXC-25/38	120V	NXC-25/38 USD 8,50
CHI0103D	NXC-25/38	220V	NXC-25/38 USD 8,50
CHI0104D	NXC-25/38	440V	NXC-25/38 USD 8,50
CHI0105D	NXC-40/65	120V	NXC-40/65 USD 15,00
CHI0106D	NXC-40/65	220V	NXC-40/65 USD 15,00
CHI0107D	NXC-40/65	480V	NXC-40/65 USD 15,00
NUEVO CHI0149D	NXC-75-100	24V	NXC-75/100 USD 10,70
CHI0128D	NXC-75/100	120V	NXC-75/100 USD 10,70
CHI0129D	NXC-75/100	220V	NXC-75/100 USD 10,70
CHI0130D	NXC-75/100	440V	NXC-75/100 USD 10,70
NUEVO CHI0150D	NXC-120-225	127V	NXC-120/225 USD 33,25
CHI0108D	NXC-120/225	220V	NXC-120/225 USD 33,25
CHI0131D	NXC-120/225	440V	NXC-120/225 USD 20,10
CHI0109D	NXC-265/400	AC/DC 220-240V	NXC-265/400 USD 66,90
CHI0132D	NXC-265/400	440V	NXC-265/400 USD 69,50
CHI0110D	NXC-500/630	AC/DC 220-240V	NXC-500/630 USD 113,10
CHI0111D	NXC-06/22	24 V	NXC-06/22 USD 6,50
CHI0112D	NXC-25/38	24 V	NXC-25/38 USD 8,50
CHI0113D	NXC-25/38	24 V	NXC-40/65 USD 15,00



NXC-25/38 120V



NXC-25/38



NXR-25 7-10A



NXR-100 63A-80A

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
RELE TERMICO TRIFASICO REGULABLE SERIE NXR-12 PARA MINICONTACTORES NXC			
		Margen de Regulación Amp	Aplicables para contactores
CHI0031E	NXR-12 2.5-4A	2.5 -4A	NXC-09M/12M USD 17,00
CHI0032E	NXR-12 4-6A	4 - 6A	NXC-09M/12M USD 17,00
CHI0033E	NXR-12 5.5-8A	5.5- 8A	NXC-09M/12M USD 17,00
CHI0034E	NXR-12 7-10A	7-10A	NXC-09M/12M USD 17,00
CHI0035E	NXR-12 9-12A	9-12A	NXC-09M/12M USD 17,00
RELE TERMICO TRIFASICO REGULABLE SERIE NXR-25 Y NXR-38			
		Margen de Regulación Amp	Aplicables para contactores
CHI0039E	NXR-25 1-1.6A	1 - 1.6A	NXC-06/09/12/18/25 USD 16,80
CHI0038E	NXR-25 1.6 - 2.5A	1.6 - 2.5A	NXC-06/09/12/18/25 USD 16,80
CHI0016E	NXR-25 2.5-4A	2.5 -4A	NXC-06/09/12/18/25 USD 16,80
CHI0017E	NXR-25 4-6A	4 - 6A	NXC-06/09/12/18/25 USD 16,80
CHI0018E	NXR-25 5.5-8A	5.5- 8A	NXC-06/09/12/18/25 USD 16,80
CHI0019E	NXR-25 7-10A	7-10A	NXC-06/09/12/18/25 USD 16,80
CHI0020E	NXR-25 9-13A	9-13A	NXC-06/09/12/18/25 USD 16,80
CHI0021E	NXR-25 12-18A	12-18A	NXC-06/09/12/18/25 USD 16,80
CHI0022E	NXR-25 17-25A	17-25A	NXC-06/09/12/18/25 USD 16,80
CHI0023E	NXR-38 23A-32A	23-32A	NXC-25/32/38 USD 17,20
RELE TERMICO TRIFASICO REGULABLE SERIE NXR-100 Y NXR-200			
		Margen de Regulación Amp	Aplicables para contactores
CHI0024E	NXR-100 23A-32A	23-32A	NXC-40 USD 41,50
CHI0025E	NXR-100 30A-40A	30-40A	NXC-40/50 USD 41,50
CHI0026E	NXR-100 37A-50A	37-50A	NXC-40/50 USD 41,50
CHI0027E	NXR-100 48A-65A	48-65A	NXC-50/65 USD 41,50
CHI0028E	NXR-100 55A-70A	55-70A	NXC-65/75 USD 41,50
CHI0029E	NXR-100 63A-80A	63-80A	NXC-75/85 USD 41,50
CHI0030E	NXR-100 80A-100A	80-100A	NXC-85/100 USD 41,50
CHI0036E	NXR-200 A 80-160A	80-160A	NXC-120/225 USD 143,00
CHI0037E	NXR-200 100A-200A	100-200A	NXC-120/225 USD 143,00

Reset Manual y Automático



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
BLOQUE DE CONTACTOS AUXILIARES			
CHI0033D	F4-11	Contacto Auxiliar 1NA + 1NC de enganche central	USD 2,55
CHI0035D	NCF1-11C	Contacto Auxiliar 1NA + 1NC de enganche lateral para NC1	USD 5,30
CHI0034D	F4-22	Contacto Auxiliar CHINT 2NA+2NC enganche central	USD 3,75
CHI0036D	F5-T2	Contacto Auxiliar Temporizado Rango 0.1-30s (Valido para contactor NXC)	USD 29,50
ENCLAVES MECANICOS			
CHI0037D	NC1-09-32	Enclavamiento mecánico para Contactor NC1-09 a NC1-32	USD 2,70
CHI0038D	NC1-40-95	Enclavamiento mecánico para Contactor NC1-40 a NC1-95	USD 4,40
CHI0039D	NC2-115-150	Enclavamiento mecánico para Contactor NC2-115 a NC2-150	USD 3,00
CHI0040D	NC2-185-225	Enclavamiento mecánico para Contactor NC2-185 a NC2-225	USD 3,20
CHI0041D	NC2-265-500	Enclavamiento mecánico para Contactor NC2-265 a NC2-500	USD 6,70



F4-11



F4-22



NC1-09-32



F5-T2



NCF1-11C

CONTACTOR BIPOLAR MODELO NCH8 Y NCK3

CHINT

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

CONTACTOR BIPOLAR PARA ALUMBRADO MODELO NCH8

		CORRIENTE AC-1, AC-7a	CONTACTOS	VOLTAJE DE BOBINA	
CHI0127D	NCH8-20/20 2P- 220V 60 HZ	20 A.	2 NA	220 Vac.	USD 9,50
CHI0126D	NCH8-40/20 2P- 110V 60 HZ	40 A.	2 NA	110 Vac.	USD 15,70
CHI0029D	NCH8-40/20 2P- 220V 60 HZ	40 A.	2 NA	220 Vac.	USD 15,70
CHI0136D	NCH8-20/20 2P- 110V 60 HZ	20 A.	2 NA	110 Vac.	USD 9,50



NCH8-20/20 2P- 220V 60 HZ

CONTACTOR BIPOLAR PARA HVACR, MODELO NCK3

		CORRIENTE PLENA CARGA	CONTACTOS	VOLTAJE DE BOBINA	USD
CHI0030D	NCK3-30/2 2P- 220V 60 HZ	30 A.	2 NA	220 Vac.	USD 13,80
CHI0135D	NCK3- 30/2 110V-60HZ	30A	2 NA	110 Vac.	USD 13,80
CHI0057D	NCK3-40/2 2P- 220V 60 HZ	40 A.	2 NA	220 Vac.	USD 16,50



NCK3-30/2 2P- 220V 60 HZ

Recomendado para uso en calefacción, ventilación y aire acondicionado.
Aislamiento 660 V.
STANDARD: IEC/EN 60947-4-1

CONTACTOR PARA CORRECCION DE FACTOR DE POTENCIA

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

CONTACTOR PARA CORRECCION DE FACTOR DE POTENCIA

		CORRIENTE Ie (400V) Amp.	POTENCIA CAPACITOR		Contactos Auxiliares	
			220V. Kvar	440V. Kvar		
CHI0031D	CJ19-2511	17	6.7	12.5	1NO+1NC	USD 23,00
CHI0124D	CJ19-3211	23	10	20	1NO+1NC	USD 28,50
CHI0032D	CJ19-4311	29	15	25	1NO+1NC	USD 32,50
CHI0125D	CJ19-6511	43	20	33.3	1NO+1NC	USD 73,00



CJ19-2511

Bobina 220VAC
Voltaje operacional max 690V
IEC 60947 - 4 - 1

Lista de precios agosto 2022



NR2 - 25-4



NS2-25X-25

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO			
GUARDAMOTORES DE PULSADOR						
		Margen de Regulación Amp	POTENCIA NOMINAL ESTANDAR DE MOTOR TRIFASICO (KW/HP)			
			110V	230V	440V	
CHI0045F	NS2-25-0.4A	0.25-0.4	-	-	-	USD 35,75
CHI0039F	NS2-25-1.6A	1-1.6	-	-	-	USD 35,60
CHI0019F	NS2-25-4A	2.5-4	0.37/0.5	0.75 / 1	1.5 / 2	USD 35,60
CHI0001F	NS2-25-6.3	4-6.3	0.75/1	1.1 / 1.5	2.2 / 3.0	USD 35,60
CHI0002F	NS2-25-10	6-10	0.9/1.2	2.2 / 3.0	4.0 / 5.0	USD 35,60
CHI0003F	NS2-25-14	9-14	1.5/2	3.0 / 4.0	5.5 / 7.5	USD 35,60
CHI0004F	NS2-25-18	13-18	1.9/2.5	4.0 / 5.0	7.5 / 10	USD 35,60
CHI0005F	NS2-25-23	17-23	2.2/3	5.5 / 7.5	11 / 14	USD 41,20
CHI0006F	NS2-25-25	20-25	2.6/3.5	5.5 / 7.5	11 / 14	USD 41,20
CHI0007F	NS2-80B/40	25-40	4/5.5	11 / 14	22 / 30	USD 70,60
CHI0008F	NS2-80B/63	40-63	6.7/9	15 / 20	33 / 44	USD 70,60
CHI0009F	NS2-80B/80	56-80	8.2/11	22 / 30	45 / 60	USD 70,60

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO			
GUARDAMOTORES DE PERILLA						
		Margen de Regulación Amp	POTENCIA NOMINAL ESTANDAR DE MOTOR TRIFASICO (KW/HP)			
			110V	230V	440V	
CHI0036F	NS2-25X-2.5A	1,6-2.5	0.37/0.5	0.37/ 0.5	0.75 / 1	USD 35,60
CHI0028F	NS2-25X-4A	2.5-4	0.37/0.5	0.75 / 1	1.5 / 2	USD 35,60
CHI0029F	NS2-25X-6.3	4-6.3	0.75/1	1.1 / 1.5	2.2 / 3.0	USD 35,60
CHI0030F	NS2-25X-10	6-10	0.9/1.2	2.2 / 3.0	4.0 / 5.0	USD 35,60
CHI0031F	NS2-25X-14	9-14	1.5/2	3.0 / 4.0	5.5 / 7.5	USD 35,60
CHI0032F	NS2-25X-18	13-18	1.9/2.5	4.0 / 5.0	7.5 / 10	USD 35,60
CHI0033F	NS2-25X-23	17-23	2.2/3	5.5 / 7.5	11 / 14	USD 41,20
CHI0034F	NS2-25X-25	20-25	2.6/3.5	5.5 / 7.5	11 / 14	USD 41,20
CHI0035F	NS2-32X-32	24-32	3.5/4.5	7.5/ 10	15 / 20	USD 41,20

Accesorios para Guardamotores NS2					
CHI0010F	NS2-AU11	Contacto Auxiliar Lateral 1NO + 1NC para NS-80B			USD 7,75
CHI0011F	NS2-AE11	Contacto Auxiliar Frontal 1NO + 1NC para NS-25			USD 4,10
CHI0027F	NS2-AU11 (NS2-25)	Contacto Auxiliar lateral 1NO + 1NC para NS-25			USD 7,75
CHI0037F	NS2-MC	Caja plástica para guardamotor NS2-25 IP55			USD 21,75



Tensión de operación 690V.
Grado de protección IL2LO
Normas: IEC/EN 60947-2. IEC 60947-1



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
ARRANCADORES DIRECTOS TRIFASICOS EN CAJA METALICA CON PULSADORES			
		Rango de Ajuste	Máx. Potencia Nominal del Motor 3F
		A	110V HP 220V HP 380V HP
CHI0012F	NQ2-15P/1 220V/6	4-6	0,75 1,5 3
CHI0020F	NQ2-15P/1 220V/8	5.5-8	1 2 4
CHI0013F	NQ2-15P/1 220V/10	7-10	1,2 3 5
CHI0014F	NQ2-15P/1 220V/13	9-13	1,5 4 6,5
CHI0015F	NQ2-15P/2 220V/18	12-18	2,5 5 9
CHI0016F	NQ2-15P/3 220V/25	17-25	3,5 7.5 12
CHI0017F	NQ2-15P/4 220V/32	23-32	4,5 10 15
CHI0018F	NQ2-15P/4 220V/36	28-36	5 10 15
CHI0040F	NQ2-33P/1 220V/50	37-50	- 20 33.5
CHI0041F	NQ2-33P/1 220V/65	48-65	- 20 33.5
CHI0042F	NQ2-33P/2 220V/70	55-70	- 33.5 45
CHI0043F	NQ2-33P/2 220V/80	63-80	- 33.5 45
CHI0044F	NQ2-33P/2 220V/93	80-93	- 33.5 45



NQ2-15P/1 220V/8

ARRANCADORES DIRECTOS TRIFASICOS EN CAJA PLASTICA CON PULSADORES IP 55			
		Rango de Ajuste	Máx. Potencia Nominal del Motor 3F
		A	110V HP 220V HP 380V HP
CHI0021F	NQ3-5.5P 4-6A 220V	4-6	0,75 1,5 3
CHI0022F	NQ3-5.5P 5.5-8A 220V	5.5-8	1 2 4
CHI0023F	NQ3-5.5P 7-10A 220V	7-10	1,2 3 5
CHI0024F	NQ3-11P 9-13A 220V	9-13	1,5 4 6,5
CHI0025F	NQ3-11P 12-18A 220V	12-18	2,5 5 9
CHI0026F	NQ3-11P 17-25A 220V	17-25	3,5 7.5 12



NQ3-11P 12-18A 220V

Tensión de Aislamiento 690V

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN					PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	--	--	--	--	-----------------

TIMER PROGRAMABLE



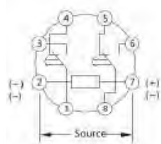
NKG3

		TENSION ALIMENTACION	NUMERO DE EVENTOS	CORRIENTE OPERACIONAL	RANGO DE TIEMPO	BATERIA	
CHI0003I	NKG3	220VAC	8 ON + 8 OFF	3A	1m-24h	Recargable	USD 32,40
CHI0002I	NKG3M	220VAC	16 ON + 16 OFF	3A	1m-168h	Recargable	USD 38,00
CHI0001I	NKG1	220VAC	16 ON + 16 OFF	3A	1m-168h	Pila AA	USD 19,50
CHI0011I	KG10D	110VAC	16 ON + 16 OFF	3A	1m-168h	Recargable	USD 39,00

RELE DE TIEMPO ON DELAY



JSZ3A-B AC127V



		TENSION ALIMENTACION	CORRIENTE OPERACIONAL	RANGO DE TIEMPO	NUMERO DE CONTACTOS	
CHI0004I	JSZ3A-B AC127V	120 VAC	0,75 A	0.1-1s/10s/60s/6min	2	USD 13,25
CHI0005I	JSZ3A-B AC220V	220VAC	0,75 A	0.1-1s/10s/60s/6min	2	USD 13,25
CHI0006I	JSZ3A-C AC127V	120VAC	0,75 A	0.5s/50s/5min/30min	2	USD 13,25
CHI0007I	JSZ3A-C AC220V	220VAC	0,75 A	0.5s/50s/5min/30min	2	USD 13,25

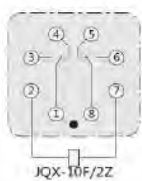
Accesorios para relés de tiempo JSZ3

CHI0008I	FM8858	Socket para relé JSZ3 para colocación en panel o tablero.	USD 1,4
CHI0009I	CZS08S	Socket enchufable para relé JSZ3 conexión con cable.	USD 0,85
CHI0010I	CZS08X-E	Socket enchufable para JSZ3 Riel Din.	USD 2,00

RELE DE POTENCIA JQX-10F



JQX-10F/3Z AC110V



		TENSION ALIMENTACION	CORRIENTE OPERACIONAL	NUMERO DE PINES	NUMERO DE CONTACTOS	
CHI0012I	JQX-10F/2Z DC12V	12VDC	10A	8 Pines	2	USD 5,80
CHI0013I	JQX-10F/2Z DC24V	24VDC	10A	8 Pines	2	USD 5,80
CHI0014I	JQX-10F/2Z AC120V	120VAC	10A	8 Pines	2	USD 5,80
CHI0016I	JQX-10F/2Z AC220V	220VAC	10A	8 Pines	2	USD 5,80
CHI0030I	JQX-10F/3Z AC110V	110VAC	10A	11 Pines	2	USD 6,90
CHI0031I	JQX-10F/3Z AC220V	220VAC	10A	11 Pines	2	USD 6,90
CHI0032I	JQX-10F/3Z AD24V	24VDC	10A	11 Pines	2	USD 6,90
CHI0033I	JQX-10F/3Z DC12V	12VDC	10A	11 Pines	2	USD 6,90

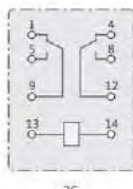
ACCESORIOS PARA RELE DE POTENCIA JQX-10F

CHI0015I	CZF08A-E	Socket para rele JQX-10F de 8 pines para colocación en riel din.	USD 1,92
CHI0034I	CZF11A-E	Socket para rele JQX-10F de 11 pines para colocación en riel din.	USD 1,75

RELE DE POTENCIA JZX-22F



JZX-22F/2Z DC127V



		TENSION ALIMENTACION	CORRIENTE OPERACIONAL	NUMERO DE PINES	NUMERO DE CONTACTOS	
CHI0028I	JZX-22F/2Z DC127V	127VDC	5A	8 Pines	2	USD 5,20

ACCESORIOS PARA RELE DE POTENCIA JZX-22F

CHI0035I	CZY08A-E	Socket para rele JZX-22F para colocación en riel din.	USD 2,76
----------	----------	---	----------

Cumplimiento de norma IEC 60947-7-1

Lista de precios agosto 2022

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN					PRECIO UNITARIO
RELE DE PULSOS - TELERUPTOR							
		TENSION ALIMENTACION	CORRIENTE MAXIMA	CONTACTOS CONMUTABLES	NUMERO DE POLOS	CATEGORIA DE SOBREVOLTAJE	USD
CHI0025I	NJMC1-16	220VAC	16A	1 NA	1POLO	II	USD 13,50
RELE SUPERVISION DE TENSION							
		TENSION ALIMENTACION	PROTECCION SOBREVOLTAJE	PROTECCION BAJO VOLTAJE	PROTECCION DESBALANCE	PROTECCIONES ADICIONALES	USD
CHI0017I	NJYB3-8	220VAC	(1.05-1.30) x Un	(0.70-0.95) x Un	5% - 15%	Secuencia y pérdida de fase	USD 40,30
RELE SUPERVISION DE FASES							
		VOLTAJE OPERACIÓN		PROTECCIONES			
NUEVO CHI0037I	NJB1-X1	220-500VAC		PERDIDA DE FASE - SECUENCIA DE FASE		USD 25,20	
RELE DE TIEMPO MULTIFUNCION							
		TENSION ALIMENTACION	RANGOS DE TIEMPO	RANGOS DE TIEMPO		USD	
CHI0024I	NJS5-M2	220VAC	1s, 10s, 100s, 10min, 100min, 10h, 100h	Retardo a la conexión, retardo a la desconexión, retardo a la desconexión / conexión con señal de control, retardo cíclico de período igual (Inicio ON), retardo cíclico de igual período (inicio OFF)		USD 34,00	



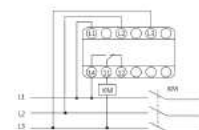
NJMC1-16



NJYB3-8



NJB1-X1



NJS5-M2





NJBK5-5 10A



NJBK5-10 11A

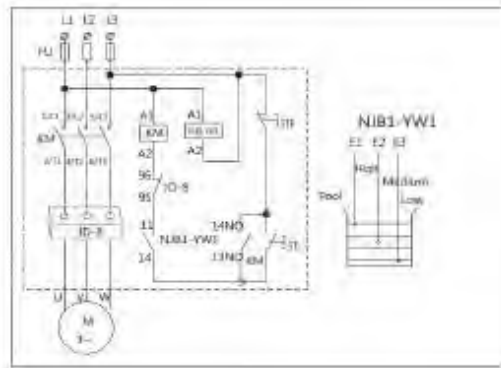


NJB1-YW

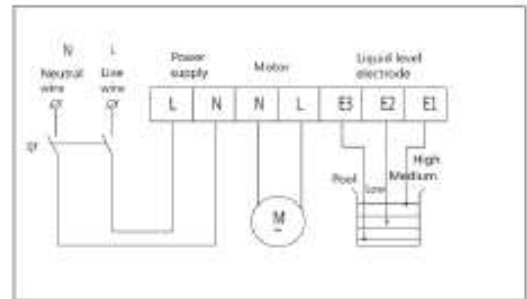
CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

ARRANCADOR DIRECTO CON CONTROL DE NIVEL INCLUIDO

		TENSION ALIMENTACION	RANGO DE AJUSTE	MAX POTENCIA MOTOR	GRADO PROTECCION IP	TIPO DE RED	USD
CHI0018I	NJBK5-5 10A	220VAC	2 - 10A	1.1/1.5	20	MONOFASICO	USD 53,00
CHI0019I	NJBK5-5 20A	220VAC	4 - 20A	2.2/3	20	MONOFASICO	USD 53,00
CHI0020I	NJBK5-10 11A	220VAC	3.5 - 11A	3/4	55	TRIFASICO	USD 79,50
CHI0021I	NJBK5-10 16A	220VAC	10 - 16A	4/5.35	55	TRIFASICO	USD 79,50
CHI0022I	NJBK5-10 25A	220VAC	20 - 25A	5.5/7.5	55	TRIFASICO	USD 79,50



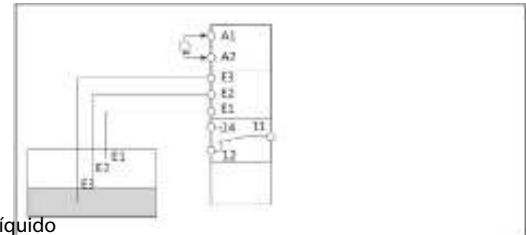
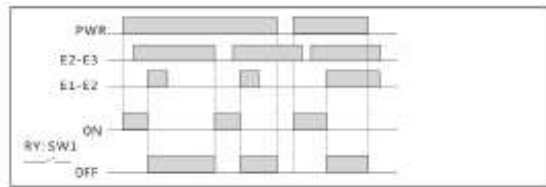
NJBK5-10



Nota: Se debe conectar fase - fase 220V
NJBK5-5

CONTROLADOR DE NIVEL

		TENSION ALIMENTACION	CAPACIDAD DE CONTACTO	CONTACTOS CONMUTABLES	NUMERO DE SONDAS	VOLTAJE ENTRE SONDAS	USD
CHI0023I	NJB1-YW	220VAC	0,75A/220V	1 NA/NC	3	24VAC	USD 35,70



Nota: Este producto no es aplicable para el control del nivel de líquido inflamable y explosivo, como aceite, líquido químico, etc.

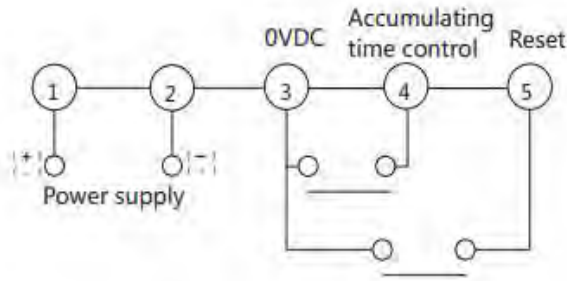
CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

HOROMETRO DIGITAL PARA TABLERO

		TENSION ALIMENTACION	RANGO DE TIEMPO	CONTACTO DE ENTRADA	USD
CHI0029I	NJJ5-L1	AC/DC 100-240V	99999,9H	Contacto y Sensor tipo NPN	USD 26,50



NJJ5-L1

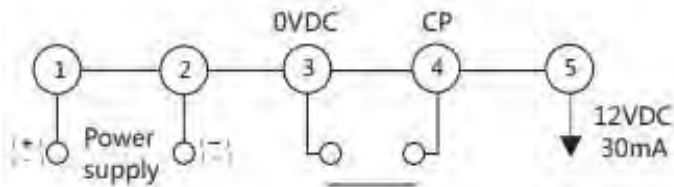


CONTADOR ELECTRONICO

		TENSION ALIMENTACION	RANGO DE CONTEO	VELOCIDAD CONTEO	CONTACTO DE ENTRADA	USD
CHI0027I	NJJ5-JL	AC/DC 100-240V	0 - 999999	10 veces/S	Contacto y Sensor tipo NPN	USD 26,50



NJJ5-JL





LW32-20/C04/2

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN					PRECIO UNITARIO
INTERRUPTORES MANUALES ON - OFF							
		VOLTAJE MAX OPERACIÓN	CORRIENTE Ith	DIMENSIONES (mm)	NUMERO DE POLOS	CONTACTOS	
CHI00261	LW32-20/C04/2	380V	20A	48X48	4 POLOS	4NA	USD 12,30

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
Luz Piloto Plástico LED			
CHI0001G	ND16-22D/4 220V	LUZ LED ROJO Monoblock Ue 220 Vac	USD 1,5
CHI0002G	ND16-22D/4 220V	LUZ LED AMARILLO Monoblock Ue 220 Vac	USD 1
CHI0003G	ND16-22D/4 220V	LUZ LED VERDE Monoblock Ue 220 Vac	USD 1,5
CHI0013G	ND16-22D/4 220V	LUZ LED AZUL Monoblock Ue 220 Vac	USD 1,5
CHI0012G	NP2-BZ31	PORTA ETIQUETA	USD 0,78



Pulsador de Emergencia Tipo Hongo con Retención			
ELEMENTOS DE MANDO PLASTICOS			
CHI0009G	NP2-ES542	PULSADOR HONGO 40 mm. COLOR ROJO TIPO ROTACION - CONTACTOS: 1NC	USD 3,10
CHI0011G	NP2-BY8330	ETIQUETA STOP AMARILLA 90 mm. (Para Impresión)	USD 0,84



Pulsadores			
ELEMENTOS DE MANDO PLASTICOS			
CHI0008G	NP2-EL8325	PULSADOR DOBLE 1NA + 1NC	USD 3,20
CHI0010G	NP2-EW8465	PULSADOR DOBLE CON LUZ 230V. 1NA + 1NC	USD 5,80
CHI0005G	NP2-EA44	PULSADOR SIMPLE ROJO 2NC	USD 2,60
CHI0004G	NP2-EA33	PULSADOR SIMPLE VERDE 2NA	USD 2,60
NUEVO CHI0025G	NP2-EA31	PULSADOR VERDE 1NO	USD 2,00
NUEVO CHI0026G	NP2-EA51	PULSADOR AMARILLO 1NO	USD 2,00
NUEVO CHI0027G	NP2-EA42	PULSADOR ROJO 1NC	USD 2,00



Selectores			
ELEMENTOS DE MANDO PLASTICOS			
CHI0006G	NP2-EJ23	SELECTOR 2 POS. 2NA	USD 2,90
CHI0007G	NP2-EJ33	SELECTOR 3 POS. 2NA	USD 2,90

Pulsador de Emergencia Tipo Hongo con Retención			
ELEMENTOS DE MANDO METALICOS			
CHI0020G	NP2-BS542	PULSADOR HONGO METALICO 40 mm. COLOR ROJO TIPO ROTACION CONTACTOS: 1NC	USD 4,30



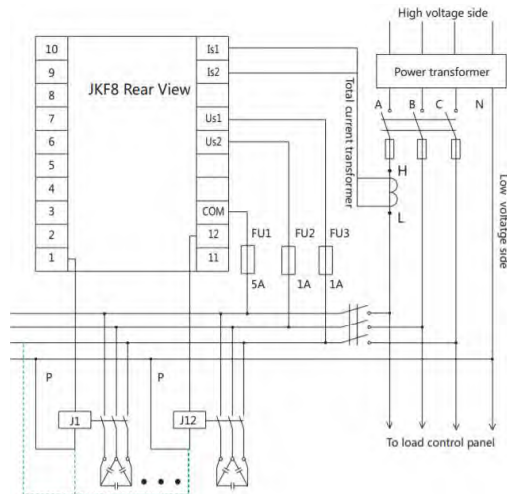
Pulsadores			
ELEMENTOS DE MANDO METALICOS			
CHI0019G	NP2-BL8325	PULSADOR DOBLE METALICO 1NA + 1NC	USD 5,50
CHI0021G	NP2-BW8465	PULSADOR DOBLE METALICO CON LUZ 230V. 1NA + 1NC	USD 8,00
CHI0016G	NP2-BA44	PULSADOR METALICO SIMPLE ROJO 2NC	USD 4,30
CHI0022G	NP2-BA33	PULSADOR METALICO SIMPLE VERDE 2NA	USD 4,40



Selectores			
ELEMENTOS DE MANDO METALICOS			
CHI0017G	NP2-BJ23	SELECTOR METALICO 2 POS. 2NA	USD 4,65
CHI0018G	NP2-BJ33	SELECTOR 3 POS. 2NA	USD 4,65



Grado Protección IP40
Perforación 22mm.



CORRECCIÓN DE FACTOR DE POTENCIA CONTROLADOR JKF8

Indicador de estados de la red en tiempo real (FP, Tension, Corriente, Energia Activa y Energia Reactiva)

Identificación de polaridad de señal de muestra automática, previene conexiones erróneas debido a inversión de polaridad

Protección contra sobre tensión programable

Prevensión de conexión de condensadores, señal de transformador de corriente menor a 150mA

El controlador cuenta con una función de autocomprobación y conexión completamente automática

Modo de funcionamiento Manual y Automático

Capacidad de los contactos 5A 230V



JKF8-6

NUEVO

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN				PRECIO UNITARIO
CONTROLADOR DE FACTOR DE POTENCIA JKF8						
		VOLTAJE DE ENTRADA	PASOS DE CONTROL	VOLTAJE MAXIMO	TIPO DE RED	USD
CHI0001J	JKF8-6	220V	6	270V	Trifásica	USD 210,00
CHI0002J	JKF8-12	220V	12	270V	Trifásica	USD 230,00
CHI0003J	JKF8-6(440V)	440V	6	480V	Trifásica	USD 210,00

TRANSFORMADORES DE CORRIENTE MODELO BH-0.66 40I

CHINT

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN			PRECIO UNITARIO
TRANSFORMADORES DE CORRIENTE BH-0.66 40I					
		RELACION DE TRANSFORMACIÓN	CLASE DE PRESIÓN	TENSION NOMINAL MAXIMA (Ue)	
CHI0001K	BH-0.66 40 50/5A 0.5 class 3 TURNS	50/5A	0.5	660V	USD 14,95
CHI0002K	BH-0.66 40 100/5A 0.5 class 2 TURNS	100/5A	0.5	660V	USD 14,95
CHI0003K	BH-0.66 40 200/5A 0.5 class 1 TURN	200/5A	0.5	660V	USD 15,30
CHI0004K	BH-0.66 40 300/5A 0.5 class 1 TURN	300/5A	0.5	660V	USD 15,30
CHI0005K	BH-0.66 40 400/5A 0.5 class 1 TURN	400/5A	0.5	660V	USD 15,30
CHI0006K	BH-0.66 40 500/5A 0.5 class 1 TURN	500/5A	0.5	660V	USD 15,30
CHI0007K	BH-0.66 40 600/5A 0.5 class 1 TURN	600/5A	0.5	660V	USD 16,75
CHI0008K	BH-0.66 40 800/5A 0.5 class 1 TURN	800/5A	0.5	660V	USD 37,10
CHI0009K	BH-0.66 40 1000/5A 0.5 class 1 TURN	1000/5A	0.5	660V	USD 39,30



BH-0.66

Normas: IEC 60044-1

TRANSFORMADOR DE VOLTAJE NDK					
		VOLTAJE DE ENTRADA	VOLTAJE DE SALIDA	POTENCIA	
CHI0010K	NDK-500VA	230V	127V	500VA	USD 157,00



NDK-500VA

Tensión de Aislamiento 690V

BORNERAS CON TAPA TRANSPARENTE

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN			PRECIO UNITARIO
BORNERAS CON TAPA TRANSPARENTE					
		CORRIENTE OPERACIONAL	NUMERO POLOS	VOLTAJE MAXIMO	
CHI00013K	TB-1506	15	6	600V	USD 1,40
CHI0011K	TB-1512	15	12	600V	USD 2,44
CHI0014K	TB-2506	25	6	600V	USD 2,15
CHI0015K	TB-2512	25	12	600V	USD 4,15
CHI0012K	TB-4512	45	12	600V	USD 9,12



TB-1512

Cumplimiento de norma IEC 60947-7-1

Lista de precios agosto 2022



Modo de control: control vectorial en lazo abierto y control V / F

Alto par de arranque: 0.5 Hz, 150% del par nominal del motor;

Capacidad de sobrecarga: tipo general 150% de corriente nominal durante 1 minuto

Controlador PID incorporado: puede controlar un sistema de control de lazo cerrado

Seguimiento de velocidad: durante el reinicio después de una interrupción momentánea de energía, puede juzgar la dirección de rotación, velocidad del motor y continuar funcionando sin problemas

Función precisa de autoajuste: puede realizar con precisión un autoajuste general y estático de los parámetros del motor

Ahorro de energía eficiente se puede lograr mediante el control PID inteligente incorporado en el inversor

Voltaje de entrada: el rango de fluctuación del voltaje de entrada puede alcanzar hasta $\pm 15\%$

La función de filtración de entrada puede reducir la interferencia armónica de manera efectiva

Funciones de protección: sobrecorriente, sobretensión, subtensión, sobrecalentamiento, pérdida de fase, sobrecarga, desconexión PID

Control PLC: el inversor puede funcionar a velocidad variable de acuerdo al control realizado por el PLC, también se puede realizar un control de velocidad de varias etapas comandadas por el PLC;

Adopta la interfaz de comunicación RS-485 y el protocolo de comunicación MODBUS estándar y puede conectarse a una red de automatización controlada con equipos PLC externos.

Diseño modular: el inversor de la serie NVF2G integra el diseño modular que es fácil de montar y desmontar. Teclado de operación desmontable

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN				PRECIO UNITARIO
MONOFÁSICOS 220V						
		VOLTAJE DE ENTRADA	CORRIENTE DE SALIDA	POTENCIA DE TRABAJO	TIPO DE RED	USD
CHI0001H	NVF300M-0.4/TD2	220V	2.5	0,4 Kw/ 0.5HP	Monofásica	USD 2
CHI0002H	NVF300M-0.75/TD2	220V	4.0	0,75 Kw/ 1HP	Monofásica	USD 300
CHI0003H	NVF300M-1.5/TD2	220V	7.5	1,5 Kw/ 2HP	Monofásica	USD 3
CHI0030H	NVF2G-2.2/TD2	220V	9.0	2,2 Kw/ 3HP	Monofásica	USD 4
CHI0031H	NVF2G-3.7/TD2	220V	17.0	3,7 Kw/ 5HP	Monofásica	USD 600



NVF300M-0.4/TD2

TRIFÁSICOS 220V						
		VOLTAJE DE ENTRADA	CORRIENTE DE SALIDA	POTENCIA DE TRABAJO	TIPO DE RED	USD
CHI0004H	NVF300M-0.4/TS2	220V	2.5	0,4 Kw/ 0.5HP	Trifásica	USD 300
CHI0005H	NVF300M-0.75/TS2	220V	4.0	0,75 Kw/ 1HP	Trifásica	USD 312
CHI0006H	NVF300M-1.5/TS2	220V	7.5	1,5 Kw/ 2HP	Trifásica	USD 325
CHI0027H	NVF2G-2.2/TS2	220V	9.0	2,2Kw/ 3HP	Trifásica	USD 450
**CHI0008H	NVF300-3.7/TS2	220V	15.0	3,7 Kw/ 5HP	Trifásica	USD 528
CHI0022H	NVF2G-3.7/TS2	220V	17.0	3,7 Kw/ 5HP	Trifásica	USD 528
**CHI0009H	NVF300-5.5/TS2	220V	25.0	5,5 Kw/ 7,5HP	Trifásica	USD 810
CHI0023H	NVF2G-5.5/TS2	220V	25.0	5,5 Kw/ 7,5HP	Trifásica	USD 810
CHI0024H	NVF2G-7.5/TS2	220V	37.0	7,5 Kw/ 10HP	Trifásica	USD 920
CHI0025H	NVF2G-11/TS2	220V	45.0	11 Kw/ 15HP	Trifásica	USD 1820
**CHI0012H	NVF300-15/TS2	220V	60.0	15 Kw/ 20HP	Trifásica	USD 2.170
CHI0026H	NVF2G-15/TS2	220V	60.0	15 Kw/ 20HP	Trifásica	USD 2.170
CHI0013H	NVF300-18.5/TS2	220V	75.0	18,5 Kw/ 25HP	Trifásica	USD 2.280
CHI0040H	NVF2-18.5/TS2	220	75	18,5 Kw/ 25HP	Trifásica	USD 2.280
CHI0014H	NVF300-22/TS2	220V	91.0	22 Kw/ 30HP	Trifásica	USD 2.750
CHI0047H	NVF3-22/TS2	220V	91.0	22 Kw/ 30HP	Trifásica	USD 2.750
CHI0015H	NVF300-30/TS2	220V	112.0	30 Kw/ 40HP	Trifásica	USD 2.960
CHI0045H	NVF2G-30/TS2	220V	112.0	30 Kw/ 40HP	Trifásica	USD 2.960
CHI0046H	NVF2G-37/TS2	220V	150.0	37 Kw/ 50HP	Trifásica	USD 3.600



NVF300-5.5/TS2



NVF2G-11/TS4

TRIFÁSICOS 440V						
		VOLTAJE DE ENTRADA	CORRIENTE DE SALIDA	POTENCIA DE TRABAJO	TIPO DE RED	USD
CHI0028H	NVF5-3.7/TS4-B	440V	10.5	3,7 Kw/ 5HP	Trifásica	USD 610
CHI0029H	NVF5-7.5/TS4-B	440V	17.0	7,5 Kw/ 10HP	Trifásica	USD 810
CHI0038H	NVF2G-11/TS4	440V	25.0	11 Kw/ 15HP	Trifásica	USD 915
CHI0039H	NVF2G-15/TS4	440V	32.0	15 Kw/ 20HP	Trifásica	USD 1050
CHI0041H	NVF2G-45/TS4	440V	90.0	45 Kw/ 60HP	Trifásica	USD 2.735
CHI0042H	NVF2G-55/TS4	440V	110.0	55 Kw/ 75HP	Trifásica	USD 3.100
CHI0043H	NVF2G-75/TS4	440V	150.0	75 Kw/ 100HP	Trifásica	USD 4.475
CHI0044H	NVF2G-110/TS4	440V	210.0	110 Kw/ 150HP	Trifásica	USD 7.900

** HASTA AGOTAR STOCK, REEMPLAZADO POR MODELO NVF2G

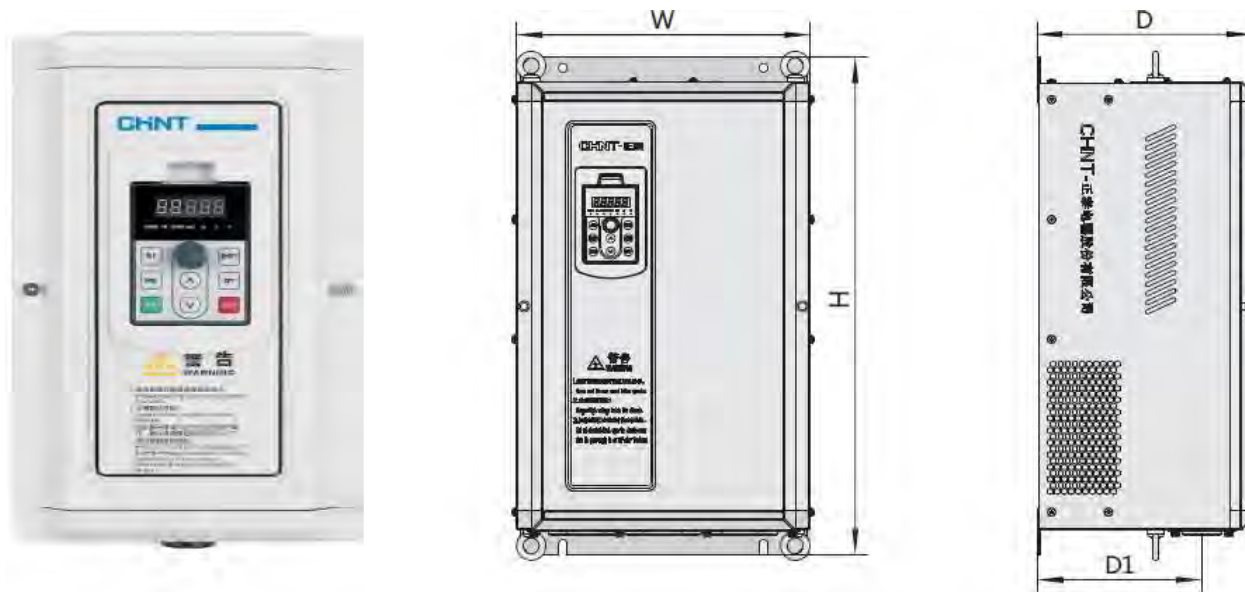
A altitudes mayores de los 2000m la capacidad nominal del inversor baja a 90%-80%

Normas: IEC 61800-2

NOTA: La selección adecuada del variador se debe hacer por la corriente de salida del variador (Superior a la corriente nominal In del motor) y tener en cuenta la aplicación (la carga). Los datos de potencia son informativos usables para selección de protección y otros.

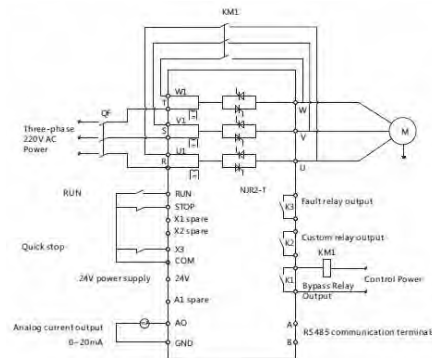
No se recomienda su uso para aplicaciones de izaje (grúas, ascensores, etc)

DIMENSIONES



CODIGOS		INVERSORES		DIMENSIONES (mm)			PESO (KG)
				W	H	D	
CHI0001H	CHI0004H	NVF300M-0.4/TD2	NVF300M-0.4/TS2	85	154	123	0.9
CHI0002H	CHI0005H	NVF300M-0.75/ TD2	NVF300M-0.75/ TS2	85	154	123	0.9
CHI0003H	CHI0006H	NVF300M-1.5/TD2	NVF300M-1.5/TS2	85	154	123	0.9
CHI0030H	CHI0027H	NVF2G-2.2/TD2	NVF2G-2.2/TS2	118	187	173	2.4
CHI0031H	CHI0008H/ CHI0022H	NVF2G-3.7/TD2	NVF300-3.7/ TS2-NVG2G-3.7/ TS2	155	247	189	3.6
CHI0009H	CHI0023H	NVF2G-5.5/TS2	NVF300-5.5/TS2	191	378	1083	10.5
CHI0024H		NVF2G-7.5/TS2		215	426	213	15
CHI0025H		NVF2G-11/TS2		215	426	213	15
CHI0026H	CHI0012H	NVF2G-15/TS2	NVF300-15/TS2	300	527	230	26
CHI0013H		NVF300-18.5/TS2		300	527	230	26
CHI0014H		NVF300-22/TS2		352	603	257	34
CHI0015H		NVF300-30/TS2		352	603	257	34
CHI0028H		NVF5-3.7/TS4-B		89,5	206	149.2	1.79
CHI0029H		NVF5-7.5/TS4-B		118	216	163.4	2.78
CHI0038H		NVF2G-11/TS4		191	378	1083	10.5
CHI0039H		NVF2G-15/TS4		191	378	1083	10.5

ARRANCADORES SUAVES NJR2



Modos de arranque suave: Rampa de voltaje, limitación de corriente, Salto+limitación de corriente, Salto+rampa de tensión, rampa de corriente y limitación de tensión con doble bucle cerrado

Función de enlace maestro-esclavo para mejorar el control del proceso de producción de los equipos;

Función de comunicación RS485, fácil de controlar

Diseño patentado de radiador de aluminio, mejora el efecto de enfriamiento y ventilación natural, ahorrando espacio en la instalación

Diseñado para controlar módulos de tiristores de alta potencia, para un arranque suave y parada de motores asíncronos de tres fases

Corriente de arranque: 0,5 a 5 veces el límite de la corriente de arranque

Voltaje de entrada: fluctuación del voltaje de entrada hasta $\pm 15\%$;

Tiempo de arranque rápido 0.1S

Funciones de protección: sobrecarga, falla de fase de entrada,

fallo de fase de salida, cortocircuito de carga, limitación corriente de arranque, sobretensión y subtenión.

Diseño modular: el arrancador integra el diseño modular que es fácil de montar y desmontar. Teclado de operación desmontable

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO			
ARRANCADORES SUAVES NJR2						
		VOLTAJE DE ENTRADA	PASOS DE CONTROL	CONTACTOR BYPASS	TIPO DE RED	USD
CHI0016H	NJR2-7.5T	220V	7,5 Kw/ 10HP	NXC-40	Trifásica	USD 700
CHI0017H	NJR2-11T	220V	11 Kw/ 15HP	NXC-65	Trifásica	USD 765
CHI0018H	NJR2-15T	220V	15 Kw/ 20HP	NXC-85	Trifásica	USD 815
CHI0019H	NJR2-18.5T	220V	18,5 Kw/ 25HP	NXC-100	Trifásica	USD 912
CHI0020H	NJR2-22T	220V	22 Kw/ 30HP	NXC-120/160	Trifásica	USD 944
CHI0021H	NJR2-30T	220V	30 Kw/ 40HP	NXC-160	Trifásica	USD 1.356



NJR2-11T

Para alturas mayores a los 1000 metros la capacidad del arrancador disminuye 0.5% cada 100 metros.
Contactor Bypass se vende por separado

Lista de precios agosto 2022

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
EQUIPOS DE MEDICIÓN PORTÁTILES			
CHI00060	N266	<p>Pinza Digital Amperimétrica.</p> <p>Rango de voltaje max: 750VAC - 1000VDC</p> <p>Rango de resistencia max: 20K</p> <p>Rango de corriente max: 1000A</p> <p>Escala manual</p>	 <p>USD 70,00</p>
CHI00090	ZTY0123A	<p>Medición de frecuencia</p> <p>Rango de voltaje max: 600VAC - 600VDC</p> <p>Rango de resistencia max: 2M</p> <p>Rango de corriente max: 200mA</p> <p>Escala automática (autorango)</p> <p>Prueba de diodo</p>	 <p>USD 76,50</p>
CHI00050	MY60	<p>Multímetro Digital</p> <p>Rango de voltaje max: 750VAC - 1000VDC</p> <p>Rango de resistencia max: 20M</p> <p>Rango de corriente max: 10A</p> <p>Escala manual</p>	 <p>USD 65,00</p>
CHI00070	ZTY1322A	<p>Detector de Voltaje AC.</p> <p>Rango de voltaje: 12V-1000V 50Hz-60Hz</p> <p>Apagado automatico</p> <p>Modo de alarma: sonido y luz</p>	 <p>USD 25,00</p>
CHI00080	ZTY0225A	<p>Detector de Voltaje AC.</p> <p>Rango de voltaje: 12V-1000V 50Hz-60Hz</p> <p>Apagado automatico</p> <p>Modo de alarma: sonido y luz</p>	 <p>USD 75,00</p>