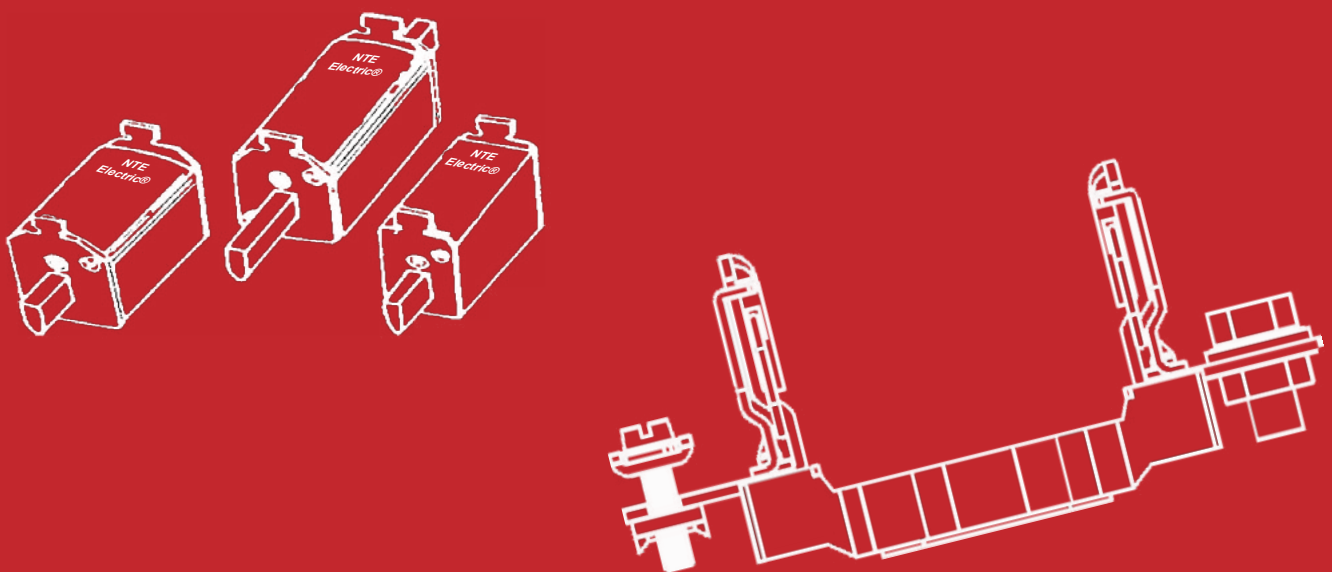


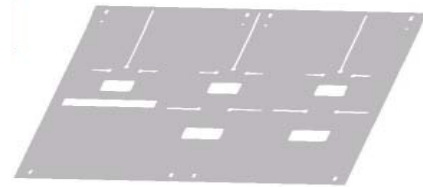
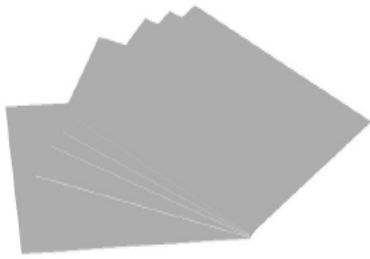
SEYMEVAL®
INNOVATION & DEVELOPMENT
Copyright © 2011 Seymeval, S.L.® All Rights Reserved.

CATÁLOGO - TARIFA ACCESORIOS ENERO 2018



www.nteelectric.com

F.MT_3.8_2018



PLANCHAS POLIÉSTER 1250x1020

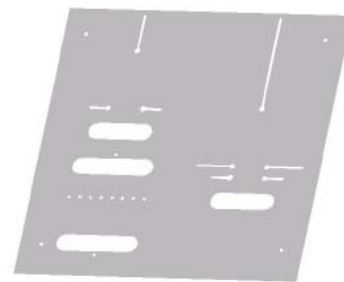
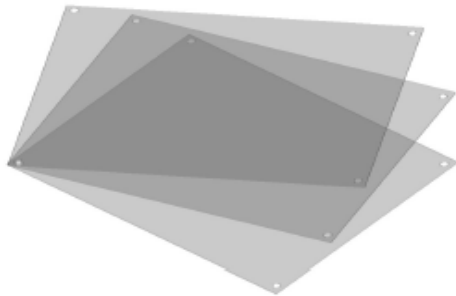
SMC 20% Fibra vidrio

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
21000112	PLANCHA CIEGA POL. 1250x1020x2mm	95,70
21000110	PLANCHA CIEGA POL. 1250x1020x3mm	126,375
21000111	PLANCHA CIEGA POL. 1250x1020x4mm	162,875
21000144	PLANCHA CIEGA POL. 1250x1020x5mm	210,3125
21000145	PLANCHA CIEGA POL. 1250x1020x6mm	234,375
21000124	PLANCHA CIEGA POL. 1250x1020x8mm	303,825
21000146	PLANCHA CIEGA POL. 1250x1020x10mm	375,125

PLACAS MECANIZADAS

CENTRALIZACIÓN DE CONTADORES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
1126001	PLACA 4 MONOF. MOD. 630x405mm	23,6375
1126002	PLACA 4 MONOF. MOD. 630x270mm	16,50
1126003	PLACA 3 TRIF./MONOF. MOD. 630x405mm	21,125
1126004	PLACA 1 MONOF. MOD. 360x315mm	8,05
1126005	PLACA 3 TRIF. MOD. 540x630mm	25,55
1126006	PLACA 2 TRIF. + RELOJ MOD. 630x405mm	25,55
1126012	PLACA 1 TRIF. MOD. 280x630mm	19,00



PLACAS PROTECCIÓN TRANSPARENTES

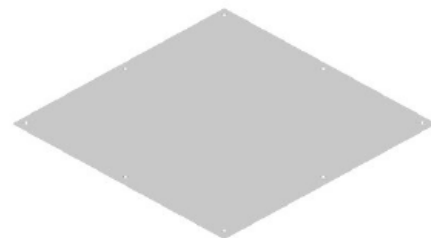
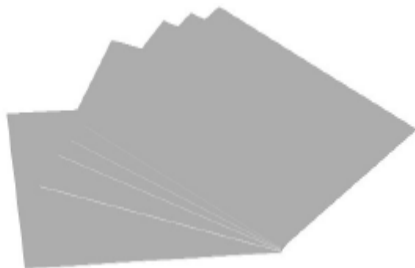
METACRILATO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
21000120	PLACA PROTECCIÓN 290x560x2mm	51,75
21000121	PLACA PROTECCIÓN 600x500x2mm	56,50
21000122	PLACA PROTECCIÓN 630x460x2mm	54,75
21000123	PLACA PROTECCIÓN 660x520x2mm	67,25
21000125	PLACA PROTECCIÓN 1250x1000x2mm	155,75

PLACAS CPM MECANIZADAS

CAJAS PROTECCIÓN Y MEDIDA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
1126011	PLACA MECANIZADA ELEV. MONOF	3,75
1126012	PLACA MECANIZADA ELEV. TRIF.	5,69
1126013	PLACA MECANIZADA 1 MONOF. CPM1 D2	11,38
1126014	PLACA MECANIZADA 1 TRIF. RELOJ CPM2	32,56
1126015	PLACA MECANIZADA 3 TRIF. CPM3	25,26



PLACAS FONDO ARMARIO CIEGAS

SMC 20% Fibra vidrio

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
1126007	PLACA CIEGA MOD. 630x405mm	12,25
1126008	PLACA CIEGA MOD. 630x270mm	9,00
1126009	PLACA CIEGA MOD. 360x315mm	7,48
1126010	PLACA CIEGA MOD. 630x540mm	20,90

PLACAS CPM CIEGAS

CAJAS PROTECCIÓN Y MEDIDA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
1126016	PLACA CPM1-H CIEGA	10,03
1126017	PLACA CPM2 CIEGA	18,84
1126018	PLACA CPM3 CIEGA	23,76

***BAJO PEDIDO SE MECANIZA CUALQUIER TIPO DE PLACA DE POLIESTER Y METACRILATO



CARTUCHOS NEOZED

Tipo gL/gG 500V AC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
680263	Cartucho R028 Neozed DO2 63A, 500V~100kA	1,38
6803100	Cartucho R026 Neozed DO3 100A, 500V~100kA	5,94



CARTUCHOS CLINDRICOS 22x58

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
68225863	Cartucho fusible 22x58 gL/gG 63A 500V~100kA	2,33
68225880	Cartucho fusible 22x58 gL/gG 80A 500V~100kA	2,33
682258C	Cilindro Neutro 22x58	1,75



CARTUCHOS CLINDRICOS 10x38

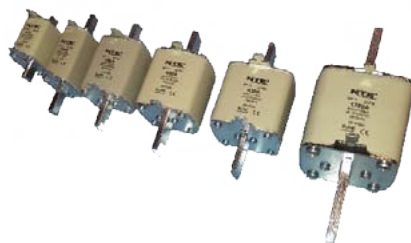
Tipo gL/gG 500V AC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
6810382	Cartucho fusible 10x38 gL/gG 2A 500V~120kA	0,30
6810384	Cartucho fusible 10x38 gL/gG 4A 500V~120kA	0,30
6810386	Cartucho fusible 10x38 gL/gG 6A 500V~120kA	0,30
6810388	Cartucho fusible 10x38 gL/gG 8A 500V~120kA	0,30
68103810	Cartucho fusible 10x38 gL/gG 10A 500V~120kA	0,30
68103812	Cartucho fusible 10x38 gL/gG 12A 500V~120kA	0,30
68103816	Cartucho fusible 10x38 gL/gG 16A 500V~120kA	0,30
68103820	Cartucho fusible 10x38 gL/gG 20A 500V~120kA	0,30
68103825	Cartucho fusible 10x38 gL/gG 25A 500V~120kA	0,30
68103832	Cartucho fusible 10x38 gL/gG 32A 500V~120kA	0,30
681038C	Cilindro Neutro 10x38	0,30

CARTUCHOS CLINDRICOS 10x38

Tipo gR 1000V DC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
68103810	Cartucho fusible 10x38 gR 10A 1000V~30kA	8,44
68103816	Cartucho fusible 10x38 gR 16A 1000V~30kA	8,44
68103820	Cartucho fusible 10x38 gR 20A 1000V~30kA	8,44



CARTUCHOS NH

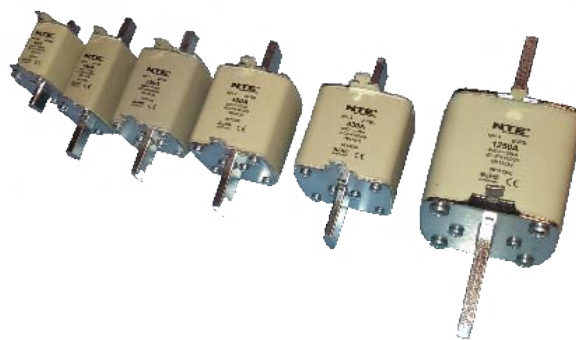
Tipo gL/gG 690V AC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
TAMAÑO NH-00		
680063	Cartucho fusible NH-00 gL/gG 63A 690V~120kA	3,25
680080	Cartucho fusible NH-00 gL/gG 80A 690V~120kA	3,25
6800100	Cartucho fusible NH-00 gL/gG 100A 690V~120kA	3,25
6800125	Cartucho fusible NH-00 gL/gG 125A 690V~120kA	3,75
6800160	Cartucho fusible NH-00 gL/gG 160A 690V~120kA	3,75
TAMAÑO NH-0		
68063	Cartucho fusible NH-0 gL/gG 63A 690V~120kA	5,00
68080	Cartucho fusible NH-0 gL/gG 80A 690V~120kA	5,00
680100	Cartucho fusible NH-0 gL/gG 100A 690V~120kA	5,00
680125	Cartucho fusible NH-0 gL/gG 125A 690V~120kA	5,00
680160	Cartucho fusible NH-0 gL/gG 160A 690V~120kA	5,00

CARTUCHOS NH

Tipo gL/gG 690V AC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
TAMAÑO NH-1		
68163	Cartucho fusible NH-1 gL/gG 63A 690V~120kA	5,25
68180	Cartucho fusible NH-1 gL/gG 80A 690V~120kA	5,25
681100	Cartucho fusible NH-1 gL/gG 100A 690V~120kA	5,25
681125	Cartucho fusible NH-1 gL/gG 125A 690V~120kA	5,25
681160	Cartucho fusible NH-1 gL/gG 160A 690V~120kA	5,25
681200	Cartucho fusible NH-1 gL/gG 200A 690V~120kA	6,75
681250	Cartucho fusible NH-1 gL/gG 250A 690V~120kA	6,75
TAMAÑO NH-2		
682315	Cartucho fusible NH-2 gL/gG 315A 690V~120kA	9,75
682400	Cartucho fusible NH-2 gL/gG 400A 690V~120kA	9,75



CARTUCHOS NH

Tipo gL/gG 690V AC

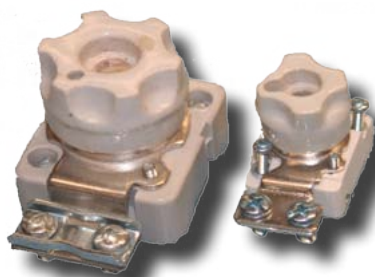
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
TAMAÑO NH-3		
683400	Cartucho fusible NH-3 gL/gG 400A 690V~120kA	14,50
683500	Cartucho fusible NH-3 gL/gG 500A 690V~120kA	19,75
683630	Cartucho fusible NH-3 gL/gG 630A 690V~120kA	19,75

CARTUCHOS NH

Tipo gL/gG 690V AC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
TAMAÑO NH-4		
684630	Cartucho fusible NH-4 gL/gG 630A 690V~120kA	60,00
684800	Cartucho fusible NH-4 gL/gG 800A 690V~120kA	60,00
6841000	Cartucho fusible NH-4 gL/gG 1000A 690V~120kA	60,00
6841250	Cartucho fusible NH-4 gL/gG 1250A 690V~120kA	60,00
6841600	Cartucho fusible NH-4 gL/gG 1600A 690V~120kA	60,00

BASES PORTAFUSIBLES



BASES NEOZED

Tipo DO AC 500V~

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
690263	Base portafusibles R028 Neozed DO2 63A, 500V~	3,44
6903100	Base portafusibles R026 Neozed DO3 100A, 500V~	11,03
69TP02	Tapón base Neozed DO2 63A, 500V~	1,58
69TP03	Tapón base Neozed DO3 100A, 500V~	8,18
69CB02	Cubre base Neozed DO2 63A, 500V~	0,54
69CB03	Cubre base Neozed DO3 100A, 500V~	2,93

BASES 10x38

Tipo 10x38 AC 690V~

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
69103832	Base portafusibles 10x38 32A, 690V~	1,95

BASES 10x38

Tipo 10x38 1000V DC

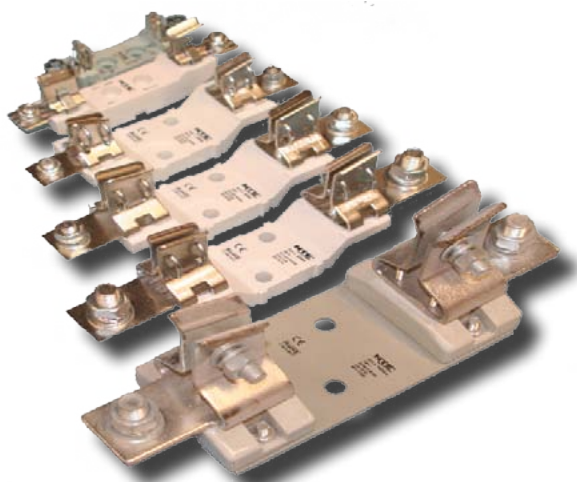
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
691038320	Base portafusibles 10x38 32A, 1000V DC	3,75



BASES 22x58

Tipo 22x58 AC 500V~

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
692258800	Base portafusibles UTE 22x58 Neutro 80-100A, 690V~	7,13
692258801	Base portafusibles UTE 22x58 Fase 80-100A, 690V~	7,13
692225802	Empuñadura seccionadora múltiple UTE	0,30



BASES NH

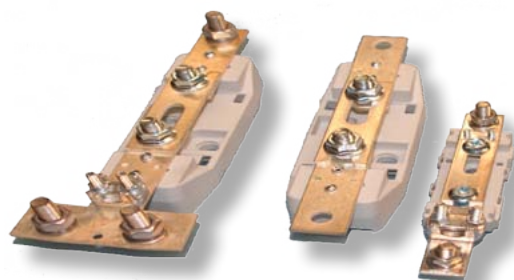
TIPO NH 690V~

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
BASES TIPO NH 690V~ STANDAR		
6900160	Base NH-00 160A 690V~ STANDAR	8,23
BASES TIPO NH 690V~ LIRA		
690160	Base NH-0 160A 690V~ LIRA	12,31
691250	Base NH-1 250A 690V~ LIRA	17,61
692400	Base NH-2 400A 690V~ LIRA	25,00
693630	Base NH-3 630A 690V~ LIRA	25,00
6941250	Base NH-4 1250A 690V~ LIRA	80,00
6941600	Base NH-4 1600A 690V~ LIRA	90,00

BASES UNIPOLARES CERRADAS

TIPO BUC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
69000160	Base BUC 160A T-00 ILF	22,50
6901250	Base BUC 250A T-1 ILF C.G.P 11	40,50
6902400	Bse BUC 400A T-2 ILF C.G.P 11	45,63
69012501	Base BUC 250A T-1 MOD. L ADS	40,50
69024001	Base BUC 400A T-2 MOD. L ADS	45,63
69012502	Base BUC 250A T-1 MOD. T C.G.P 10	40,50
69024002	Base BUC 400A T-2 MOD. T C.G.P 10	45,63



NEUTROS RÍGIDOS (SECC.)

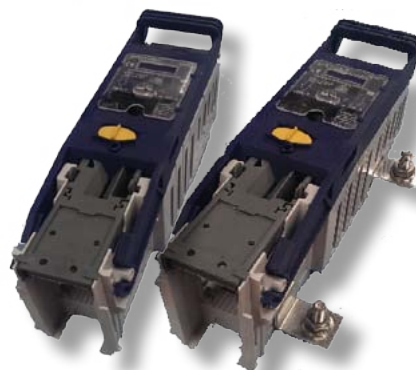
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
69001602	Base Neutro seccionable NH00-160A	12,60
69001601	Base Neutro seccionable NH00-160A + Borna 50mm2	14,51
6901601	Base Neutro seccionable NH0-160A	23,18
6912501	Base Neutro seccionable NH1-250A	27,85
6912503	Base Neutro NH1-250A tipo T + borna 50mm2	34,38
6912504	Base Neutro NH1-250A tipo L + borna 50mm	46,88



NEUTROS SECCIONABLES

TIPO CUCHILLA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
6912505	Base Neutro cuchilla NH1-250A	34,54
6924001	Base Neutro cuchilla NH2-400A	47,64
6936301	Base Neutro cuchilla NH3-630A	75,13
69412501	Base Neutro cuchilla NH4-1250A	149,23
69416001	Base Neutro cuchilla NH4-1600A	165,16





CUCHILLAS SECCIONAMIENTO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
20220028	Cuchilla seccionamiento T-00 160A Normalizada	6,30
20220030	Cuchilla seccionamiento T-0 160A Normalizada	9,06
20220034	Cuchilla seccionamiento T-1 250A Normalizada	10,01
20220027	Cuchilla seccionamiento T-2 400A Normalizada	13,68
20220031	Cuchilla seccionamiento T-3 630A Normalizada	16,76
20220032	Cuchilla seccionamiento T-4 1250A Normalizada	53,33



MIRILLAS FIJAS / ABATIBLES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
VF120	Mirilla fija 120x120 con junta	10,40
VA24	Mirilla abatible 167x126 Medida Indirecta	27,50
AC3VAB5821	Mirilla abatible 580x210 Cent. contad.	29,75



CONOS PASACABLES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
21110016	CONO PASACABLE C-21 PVC	0,30
11550000	CONO PASACABLE C-28 PVC	0,34
21110015	CONO PASACABLE C-38 PVC	0,36
11550003	CONO PASACABLE C-48 PVC	0,44
21110019	CONO PASACABLE C-60 PVC	0,91



PANTALLAS SEPARADORAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
21220004	T-00 NH	5,63
21220005	T-0 NH	8,21
21220006	T-1/2/3 NH	11,99



CUBRE BASES PRECINTABLES BUC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
TAPA-M	CUBRE BASES 2 POLOS BUC	6,25
TAPA-T	CUBRE BASES 4 POLOS BUC	8,75



AISLADORES POLIESTER

Tensión Nominal: 1000V, Tensión de ensayo: 3500V

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
21000330	AIS 35-8 Poliester	2,96
21000329	AIS 45-8	3,09
21000014	AIS 45-10	3,19
21000117	AIS 50-10	5,63
21000116	AIS 50-10/10+2x8	12,91
21000042	AIS 50-10/2x8	20,99



PILARETES ELEVADORES M-6

Cuerpo Hexagonal 9mm zincado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
20660146	PILARETE ELEVADOR M-6X10 H=10	0,39
20660147	PILARETE ELEVADOR M-6X15 H=15	0,41
20660115	PILARETE ELEVADOR M-6X20 H=20	0,46
20660116	PILARETE ELEVADOR M-6X30 H=30	0,53
20660117	PILARETE ELEVADOR M-6X40 H=40	0,55
20660118	PILARETE ELEVADOR M-6X50 H=50	0,63
20660119	PILARETE ELEVADOR M-6X60 H=60	0,66
20660141	PILARETE ELEVADOR M-6X70 H=70	0,75
20660148	PILARETE ELEVADOR M-6X80 H=80	0,78
20660120	PILARETE ELEVADOR M-6X90 H=90	0,89
20660121	PILARETE ELEVADOR M-6X100 H=100	1,00



TUERCAS ENCASTRABLES

Acero F-112 Zincado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
20660067	TUERCA ENCASTRABLE M5 Zn	0,30
20660085	TUERCA ENCASTRABLE M6 Zn	0,33
20660086	TUERCA ENCASTRABLE M8 Zn	0,49
20660087	TUERCA ENCASTRABLE M10 Zn	0,86
20660088	TUERCA ENCASTRABLE M12 Zn	1,05



CONJUNTO SUJECCIÓN CONTADOR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
20660145	CONJUNTO LATÓN	3,08
20660139	CONJUNTO PLÁSTICO	1,44



ETIQUETAS ADHESIVAS

RIESGO ELÉCTRICO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
21990018	Etiqu. adhes. Riesgo elect. AE05 (50mm lado)	0,79



BISAGRAS ARTICULADAS 180°

RAL 7035

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
11550042	GRUPO 2 BISAGRAS KK	8,31



DISPOSITIVOS VENTILACIÓN

RAL 7035

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
31000000	DISPOS. VENTILACIÓN DV-1	1,69



TUERCAS ENCASTRABLES

Acero F-112 Zincado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
20660125	TUERCA CUADRADA M-5	0,19
20660126	TUERCA CUADRADA M-6	0,20



CASQUILLOS AISLANTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
20660146	CASQUILLO AISLANTE CA-10	0,07
20660147	CASQUILLO AISLANTE CA-15	0,09
20660148	CASQUILLO AISLANTE CA-20	0,10
20660149	CASQUILLO AISLANTE CA-40	0,16



JUNTAS ACOPLAMIENTO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
20660150	JUNTA ACOPLAMIENTO MOD.270	8,11
20660151	JUNTA ACOPLAMIENTO MOD.360	10,58



SOPORTES EMBARRADO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
20660152	SOPORTE EMBARRADO ESCLERA 270	16,47
20660153	SOPORTE EMBARRADO PLANO 360	18,65



CAJAS SECCIONAMIENTO TIERRA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
13560003	CAJA SECC. TIERRA TAPA OPACA	24,99



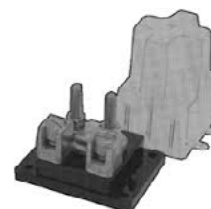
BRIDAS DE DERIVACIÓN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
BD-16	BRIDA DERIVACIÓN BD-16 16mm ²	0,74
BD-25	BRIDA DERIVACIÓN BD-25 25mm ²	1,05
BL-200	BRIDA DERIVACIÓN BL-200 95mm ²	1,50



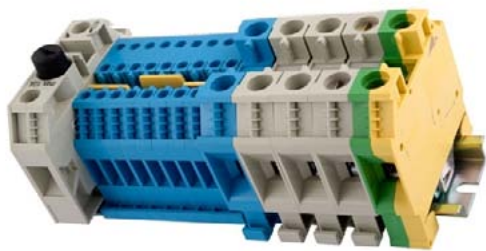
BORNAS BIMETÁLICAS ESPARRAGO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
BORNES BIMETÁLICOS ESPÁRRAGO Cu/Sn		
10220001	BORNE BIM BM 50 max. 50mm ²	5,06
10220002	BORNE BIM BM 95 max. 95mm ²	6,56
10220003	BORNE BIM BM 150 max. 150mm ²	8,11
10220004	BORNE BIM BM 240 max. 240mm ²	14,73
BORNES BIMETÁLICOS ESPÁRRAGO DOBLE ALTURA Cu/Sn		
10220011	BORNE BIM BM 50 D max. 2x50mm ²	6,74
10220007	BORNE BIM BM 95 D max. 2x95mm ²	9,40
10220008	BORNE BIM BM 150 D max. 2x150mm ²	13,49
10220009	BORNE BIM BM 240 D max. 2x240mm ²	20,41
BORNES BIMETÁLICOS PARALELOS Cu/Sn		
10220018	BORNE BIM PARALELO BMP 95 max. 2x95mm ²	10,50
10220019	BORNE BIM PARALELO BMP 150 max. 2x150mm ²	17,28
10220020	BORNE BIM PARALELO BMP 240 max. 2x240mm ²	23,56
10220021	BORNE BIM PARALELO BMP 150-1D max. 3x150mm ²	30,77
10220022	BORNE BIM PARALELO BMP 240-1D max. 3x240mm ²	43,97



DERIBORNAS 2 DERIVACIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
DACA295	DERIBORNA DACA 95-2	12,36
DACA 2150	DERIBORNA DACA 150-2	23,95



BORNES VÍA DIN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
BORNES GRISES		
SMJB4EN	Rígido 0,5-6, Flexible 1,5-4mm ² , Intensidad 32A	0,79
SMJB6EN	Rígido 0,5-10, Flexible 1,5-10mm ² , Intensidad 41A	0,93
SMJB10EN	Rígido 1,5-16, Flexible 1,5-16mm ² , Intensidad 57A	1,25
SMJB16EN	Rígido 2,5-25, Flexible 2,5-25mm ² , Intensidad 76A	1,88
SMJB35EN	Rígido 6-35, Flexible 10-35mm ² , Intensidad 125A	2,96
SMJB50EN	Rígido 10-50, Flexible 10-50mm ² , Intensidad 150A	10,93
SMJB70EN	Rígido 10-70, Flexible 10-70mm ² , Intensidad 192A	12,34
SMJB95EN	Rígido 25-95, Flexible 25-95mm ² , Intensidad 232A	15,63
BORNES AZULES		
SMJB4BL	Rígido 0,5-6, Flexible 1,5-4mm ² , Intensidad 32A	0,79
SMJB6BL	Rígido 0,5-10, Flexible 1,5-10mm ² , Intensidad 41A	0,93
SMJB10BL	Rígido 1,5-16, Flexible 1,5-16mm ² , Intensidad 57A	1,25
SMJB16BL	Rígido 2,5-25, Flexible 2,5-25mm ² , Intensidad 76A	1,88
SMJB35BL	Rígido 6-35, Flexible 10-35mm ² , Intensidad 125A	2,96
SMJB50BL	Rígido 10-50, Flexible 10-50mm ² , Intensidad 150A	10,93
SMJB70BL	Rígido 10-70, Flexible 10-70mm ² , Intensidad 192A	12,34
SMJB95BL	Rígido 25-95, Flexible 25-95mm ² , Intensidad 232A	15,63
BORNES VERDE / AMARILLO		
SMEK4	Rígido 0,5-6, Flexible 1,5-4mm ² , Intensidad 32A	2,04
SMEK6	Rígido 0,5-10, Flexible 1,5-10mm ² , Intensidad 41A	2,34
SMEK10	Rígido 1,5-16, Flexible 1,5-16mm ² , Intensidad 57A	2,50
SMEK16	Rígido 2,5-25, Flexible 2,5-25mm ² , Intensidad 76A	4,08
SMEH35	Rígido 6-35, Flexible 10-35mm ² , Intensidad 125A	6,71
TAPA FINAL		
SMAP4-10	Tapa borna 4-6-10mm ²	0,46
SMAP6-16	Tapa borna 16mm ²	0,63
SMAP10-35	Tapa borna 35mm ²	0,79
SMEW35	TOPE FINAL	0,63

TERMINALES Cu PRESIÓN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
SUPAT1,5-5	Terminal Cu 1,5mm Ø5	0,25
SUPAT2,5-6	Terminal Cu 2,5mm Ø6	0,29
SUPAT4-6	Terminal Cu 4mm Ø6	0,33
SUPAT10-6	Terminal Cu 6mm Ø6	0,34
SUPAT16-6	Terminal Cu 10mm Ø6	0,39
SUPAT25-6	Terminal Cu 25mm Ø6	0,64
SUPAT16-8	Terminal Cu 16mm Ø8	0,46
SUPAT25-8	Terminal Cu 25mm Ø8	0,64
SUPAT35-8	Terminal Cu 35mm Ø8	0,96
SUPAT50-8	Terminal Cu 50mm Ø8	1,38
SUPAT70-8	Terminal Cu 70mm Ø8	1,98
SUPAT95-10	Terminal Cu 95mm Ø10	2,78
SUPAT120-10	Terminal Cu 120mm Ø10	4,56
SUPAT150-10	Terminal Cu 150mm Ø10	5,96
SUPAT185-10	Terminal Cu 185mm Ø10	7,90
SUPAT240-12	Terminal Cu 240mm Ø12	10,49



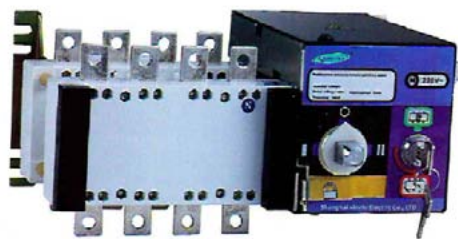
BLOQUES REPARTIDORES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
SMBR125A	BLOQUE REPARTIDOR AISLADO 4 FASES 125A	51,39
SMBR160A	BLOQUE REPARTIDOR AISLADO 4 FASES 160A	83,00

PERFILES DE MONTAJE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
270101	OMEGA TROQUELADO ZINCADO	4,36
270102	PERFIL 20x40 TROQUELADO ZINCADO	9,94
270103	PERFIL 10x10 LISO ZINCADO	3,61



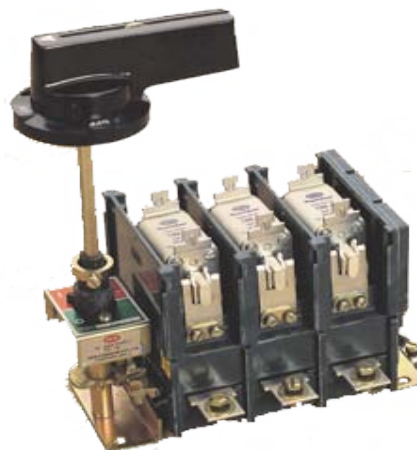


CONMUTACIONES AUTOMÁTICAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
SERIE MQ5-100-1600A		
11840	MQ5 Conmutación automática 4P 40A	532,27
11863	MQ5 Conmutación automática 4P 63A	555,92
11880	MQ5 Conmutación automática 4P 80A	591,40
118100	MQ5 Conmutación automática 4P 100A	626,87
118125	MQ5 Conmutación automática 4P 125A	650,52
118160	MQ5 Conmutación automática 4P 160A	745,20
118200	MQ5 Conmutación automática 4P 200A	768,85
118250	MQ5 Conmutación automática 4P 250A	827,97
118400	MQ5 Conmutación automática 4P 400A	1.892,52
118630	MQ5 Conmutación automática 4P 630A	2.129,10
118800	MQ5 Conmutación automática 4P 800A	3.589,90
1181000	MQ5 Conmutación automática 4P 1000A	5.640,99
1181250	MQ5 Conmutación automática 4P 1250A	5.914,23
1181600	MQ5 Conmutación automática 4P 1600A	7.934,53
1182000	MQ5 Conmutación automática 4P 2000A	14.105,41
1182500	MQ5 Conmutación automática 4P 2500A	17.742,60
1183200	MQ5 Conmutación automática 4P 3200A	22.848,09

CONMUTACIONES MANUALES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
SERIE SGLC-160A~1600A		
117125	SGLC Conmutación Manual 4P 125A	251,17
117160	SGLC Conmutación Manual 4P 160A	273,48
117200	SGLC Conmutación Manual 4P 200A	320,30
117250	SGLC Conmutación Manual 4P 250A	388,90
117315	SGLC Conmutación Manual 4P 315A	455,10
117400	SGLC Conmutación Manual 4P 400A	546,30
117630	SGLC Conmutación Manual 4P 630A	684,80
117800	SGLC Conmutación Manual 4P 800A	1.480,20
1171000	SGLC Conmutación Manual 4P 1000A	1.560,70
1171250	SGLC Conmutación Manual 4P 1250A	2.350,00
1171600	SGLC Conmutación Manual 4P 1600A	2.990,70



INTERRUPTOR CORTE EN CARGA

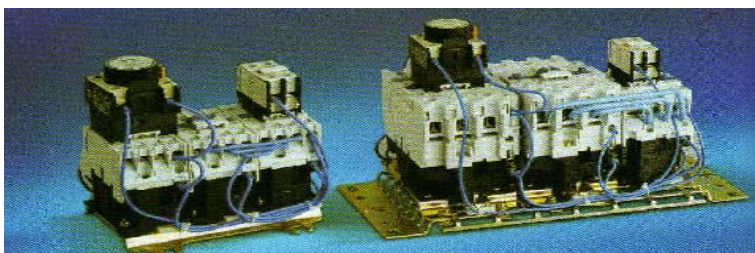
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
119160	Interruptor corte en carga VICUT 4P 160A	116,74
119250	Interruptor corte en carga VICUT 4P 250A	146,01
119400	Interruptor corte en carga VICUT 4P 400A	291,94
119630	Interruptor corte en carga VICUT 4P 630A	408,68
1191000	Interruptor corte en carga VICUT 4P 1000A	975,05
1191250	Interruptor corte en carga VICUT 4P 1250A	1.173,63
1191600	Interruptor corte en carga VICUT 4P 1600A	1.284,57
1192500	Interruptor corte en carga VICUT 4P 2500A	3.509,11
1193250	Interruptor corte en carga VICUT 4P 3200A	4.052,10

FUSE BLOCK

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
116160	Interruptor corte en carga 4P 160A + fusibles	293,80
116250	Interruptor corte en carga 4P 250A + fusibles	523,70
116400	Interruptor corte en carga 4P 400A + fusibles	757,30

**ARRANCADORES DE MOTOR
λ - Δ (3SQ8-D)**

CÓDIGO	Potencia motor (kW en AC3)				I (AC3)	€/ud
	220V	380V	415V	440V		
3SQ8-D093-V AC	4	7,5	7,5	7,5	9	137,76
3SQ8-D123-V AC	5,5	11	11	11	12	138,69
3SQ8-D183-V AC	7,5	15	15	18,5	18	144,64
3SQ8-D253-V AC	11	18,5	18,5	22	25	173,76
3SQ8-D323-V AC	15	25	25	30	32	222,06
3SQ8-D403-V AC	18,5	33	33	37	40	329,91
3SQ8-D503-V AC	25	45	45	59	50	367,10
3SQ8-D653-V AC	30	55	55	59	65	381,52
3SQ8-D803-V AC	37	63	63	75	80	524,18
3SQ8-D953-V AC	45	80	80	80	95	524,18



TORNILLERÍA



TORNILLERÍA DIN 7985

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
888510	DIN 7985 5X10 (100 unds.)	5,09
888515	DIN 7985 5X15 (100 unds.)	6,04
888520	DIN 7985 5X20 (100 unds.)	6,30
888610	DIN 7985 6X10 (100 unds.)	7,34
888615	DIN 7985 6X15 (100 unds.)	7,85
888620	DIN 7985 6X20 (100 unds.)	8,29
888625	DIN 7985 6X25 (100 unds.)	8,80
888630	DIN 7985 6X30 (100 unds.)	9,24
888650	DIN 7985 6X50 (100 unds.)	17,25



TORNILLERÍA DIN 933

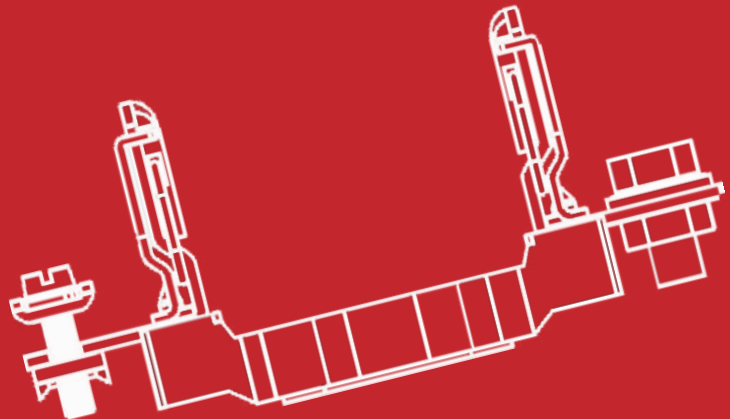
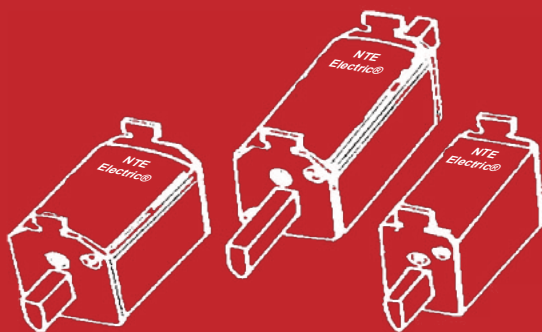
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
888810	DIN 933 8X10 (100 unds.)	11,91
888815	DIN 933 8X15 (100 unds.)	12,51
888820	DIN 933 8X20 (100 unds.)	13,71
888830	DIN 933 8X30 (100 unds.)	16,31
888840	DIN 933 8X40 (100 unds.)	19,84
8881020	DIN 933 10X20 (100 unds.)	19,84
8881025	DIN 933 10X25 (100 unds.)	22,43
8881240	DIN 933 12X40 (100 unds.)	43,99

TUERCAS Y ARANDELAS PLANAS, DENTADAS Y GROWER

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/ud
88904	TUERCA DIN 934 M4 (100 unds.)	2,98
88905	TUERCA DIN 934 M5 (100 unds.)	3,51
88906	TUERCA DIN 934 M6 (100 unds.)	4,41
88907	TUERCA DIN 934 M8 (100 unds.)	6,21
88908	TUERCA DIN 934 M10 (100 unds.)	10,00
88909	TUERCA DIN 934 M12 (100 unds.)	13,95
88910	ARANDELA PLANA DIN 125 M4 (100 unds.)	2,16
88911	ARANDELA PLANA DIN 125 M5 (100 unds.)	2,61
88912	ARANDELA PLANA DIN 125 M6 (100 unds.)	3,15
88913	ARANDELA PLANA DIN 125 M8 (100 unds.)	4,33
88914	ARANDELA PLANA DIN 125 M10 (100 unds.)	5,40
88915	ARANDELA PLANA DIN 125 M12 (100 unds.)	8,91
88916	ARANDELA DENTADA DIN 6798A M4 (100 unds.)	3,06
88917	ARANDELA DENTADA DIN 6798A M5 (100 unds.)	3,51
88918	ARANDELA DENTADA DIN 6798A M6 (100 unds.)	4,33
88920	ARANDELA DENTADA DIN 6798A M8 (100 unds.)	6,21
88921	ARANDELA DENTADA DIN 6798A M10 (100 unds.)	8,85
88922	ARANDELA DENTADA DIN 6798A M12 (100 unds.)	12,60
88923	ARANDELA GOWER DIN 6798A M4 (100 unds.)	2,70
88924	ARANDELA GOWER DIN 6798A M5 (100 unds.)	3,34
88925	ARANDELA GOWER DIN 6798A M6 (100 unds.)	4,33
88926	ARANDELA GOWER DIN 6798A M8 (100 unds.)	4,95
88927	ARANDELA GOWER DIN 6798A M10 (100 unds.)	6,21
88928	ARANDELA GOWER DIN 6798A M12 (100 unds.)	7,20

SEYMEVAL[®]

INNOVATION & DEVELOPMENT
Copyright © 2011 Seymeval, S.L.® All Rights Reserved.



P.I. Bovalar, C/ La Marina N°19
46970 Alaquàs , Valencia (ESPAÑA)
Tel. +34 96 151 00 75
Fax. +34 96 151 50 34
e-mail: info@nteelectric.com
www.nteelectric.com
www.seymeval.es



www.nteelectric.com