

TARIFA P.V.P. IDE 2013

CLC MARCILLA ELECTROCLUB



TARIFA P.V.P. IDE 2013 (3ª EDICIÓN)

CLC MARCILLA ELECTROCLUB

Los precios de esta tarifa son válidos a lo largo de 2013, salvo error tipográfico. IDE se reserva el derecho de modificación de los mismos sin previo aviso. Esta tarifa anula todas las anteriores.



I DIVISIÓN ELÉCTRICA, S.A.

Oficinas centrales
Fabricación envolventes plásticas
Pol. Ind. Villanueva de Gállego,
Sector 2, Parcela H
E-50830 VILLANUEVA DE GÁLLEGO
ZARAGOZA (ESPAÑA)

Tel. +34 976 45 10 80
Fax +34 976 45 10 85
e-mail: ide@ide.es
www.ide.es

Fabricación envolventes metálicas y
tomas de corriente
Polígono Los Huertos
E-50800 ZUERA
ZARAGOZA (ESPAÑA)

ÍNDICE



PRYMA

CENTRALES PARA TOMAS DE CORRIENTE IP67

Pág. 4



PRYMA COMPLET

CENTRALES PARA TOMAS DE CORRIENTE IP67
MONTADAS Y CABLEADAS

Pág. 4



STAR

CENTRALES PARA TOMAS DE CORRIENTE IP55

Pág. 5



ECOLOGY

CAJAS ESTANCAS DE DISTRIBUCIÓN TERMINAL IP65

Pág. 5



COMBI

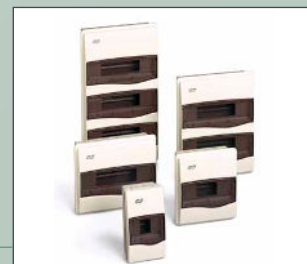
CAJAS DE DISTRIBUCIÓN EN SUPERFICIE IP40

Pág. 6

ÍNDICE

Pág. 6

ORO
CAJAS DE DISTRIBUCIÓN EN EMPOTRAR IP40



Pág. 6

HABITAT
CAJAS PARA PAREDES HUECAS IP30



Pág. 7

LIGHT
CAJAS ESTANCAS DE DERIVACIÓN IP65-IP67



Pág. 8

ARGENTA
ARMARIOS METÁLICOS DE FIJACIÓN MURAL IP66



Pág. 9

ARGENTA INOX
ARMARIOS INOXIDABLES DE FIJACIÓN MURAL IP66



Pág. 10

ATLANTIC - ATLANTIC PLUS
ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN IP40-IP55-IP65



PRYMA CENTRALES PARA TOMAS DE CORRIENTE IP67



Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
17.8.P	Gris con ventana transparente 1x8 módulos rail DIN - Dimensiones 222x284x122 mm	46,50
17.8.M	Gris con ventana transparente 1x8 módulos rail DIN - Dimensiones 222x369x130 mm	59,14
17.12.GM	Gris con ventana transparente 1x12 módulos rail DIN - Dimensiones 297x504x177 mm	88,55
17.24.GM	Gris con ventana transparente 2x12(24) módulos rail DIN - Dimensiones 297x504x177 mm	107,53

PRYMA COMPLET CENTRALES PARA TOMAS DE CORRIENTE IP67



Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
V8PK2	Gris con ventana transparente - 1x8 módulos rail DIN - Incorpora: 2 BASES 2P+TT 16A	45,84
V8PA2	Gris con ventana transparente - 1x8 módulos rail DIN - Incorpora: 1 BASE 3P+T 16A - 2 BASES 2P+TT 16A	65,53
V8PV2	Gris con ventana transparente - 1x8 módulos rail DIN - Incorpora: 1 BASE 3P+N+T 16A - 2 BASES 2P+TT 16A	69,15
V8PB2	Gris con ventana transparente - 1x8 módulos rail DIN - Incorpora: 1 BASE 3P+T 32A - 2 BASES 2P+TT 16A	70,41
40018	Gris con ventana transparente - 1x8 módulos rail DIN - Incorpora: 1 BASE 3P+N+T 32A - 2 BASES 2P+TT 16A	70,40
V8MA2	Gris con ventana transparente - 1x9 módulos rail DIN - Incorpora: 1 BASE 3P+T 16A - 1 BASE 3P+T 32A - 2 BASES 2P+TT 16A	92,19
40128	Gris con ventana transparente - 1x9 módulos rail DIN - Incorpora: 1 BASE 3P+N+T 16A - 1 BASE 3P+N+T 32A - 2 BASES 2P+TT 16A	94,34
V8MC2	Gris con ventana transparente - 1x9 módulos rail DIN - Incorpora: 2 BASES 3P+T 16A - 2 BASES 2P+TT 16A	87,31
40123	Gris con ventana transparente - 1x9 módulos rail DIN - Incorpora: 2 BASES 3P+N+T 16A - 2 BASES 2P+TT 16A	89,12
V2GL2	Gris con ventana transparente 1x12 módulos rail DIN - Incorpora: 3 BASES 2P+T 16A - 3 BASES 3P+T 32A	158,61

CENTRALES PARA TOMAS DE CORRIENTE IP55 **STAR**

Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
CS4PT	Gris con ventana transparente 1x4 módulos rail DIN - Dimensiones 138x330x110 mm	33,98
CS6PT	Gris con ventana transparente 1x6 módulos rail DIN - Dimensiones 176x400x110 mm	42,42
CS9PT	Gris con ventana transparente 1x8 módulos rail DIN - Dimensiones 224x399x110 mm	52,82
CS13PT	Gris con ventana transparente 1x12 módulos rail DIN - Dimensiones 295x399x148 mm	66,80
CSG13PT	Gris con ventana transparente 1x12 módulos rail DIN - Dimensiones 295x550x148 mm	84,03
CS26PT	Gris con ventana transparente 2x12(24) módulos rail DIN - Dimensiones 295x550x148 mm	95,04




CAJAS ESTANCAS DE DISTRIBUCIÓN TERMINAL IP65 **ECOLOGY**

Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
CT3G	Gris con ventana transparente 1x3 módulos rail DIN - Dimensiones 84x174x111 mm	14,71
CT4G	Gris con ventana transparente 1x4 módulos rail DIN - Dimensiones 101x174x111 mm	17,55
CD4PT	Gris con ventana transparente 1x4 módulos rail DIN - Dimensiones 138x205x109 mm	20,66
CD6PT	Gris con ventana transparente 1x6 módulos rail DIN - Dimensiones 175x205x110 mm	30,17
CD9PT	Gris con ventana transparente 1x8 módulos rail DIN - Dimensiones 225x205x110 mm	37,03
CD13PT	Gris con ventana transparente 1x12 módulos rail DIN - Dimensiones 295x205x116 mm	47,52
CDN18PT	Gris con ventana transparente 1x18 módulos rail DIN - Dimensiones 416x280x145 mm	72,45
CD26PT	Gris con ventana transparente 2x12(24) módulos rail DIN - Dimensiones 295x399x145 mm	83,19
CD39PT	Gris con ventana transparente 3x12(36) módulos rail DIN - Dimensiones 295x550x146 mm	101,64
CD57PT	Gris con ventana transparente 3x18(54) módulos rail DIN - Dimensiones 401x550x148 mm	141,04



COMBI CAJAS DE DISTRIBUCIÓN EN SUPERFICIE IP40



Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
CT2	Gris precintable 1x2 módulos rail DIN - Dimensiones 50x130x64 mm	3,65
CT4	Gris precintable 1x4 módulos rail DIN - Dimensiones 85x130x64 mm	4,58
BV4PO	Blanco con ventana opaca 1x4 módulos rail DIN - Dimensiones 120x228x99 mm	17,19
BV8PO	Blanco con ventana opaca 1x8 módulos rail DIN - Dimensiones 191x228x99 mm	21,02
BV12PO	Blanco con ventana opaca 1x12 módulos rail DIN - Dimensiones 264x228x99 mm	25,79
BV24PO	Blanco con ventana opaca 2x12(24) módulos rail DIN - Dimensiones 264x353x99 mm	43,19
BV36PO	Blanco con ventana opaca 3x12(36) módulos rail DIN - Dimensiones 264x497x99 mm	73,19

ORO CAJAS DE DISTRIBUCIÓN EN EMPOTRAR IP40



Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
BM4PO	Blanco con ventana opaca 1x4 módulos rail DIN - Hueco empotrar 120x228x65 mm	9,88
BM8PO	Blanco con ventana opaca 1x8 módulos rail DIN - Hueco empotrar 190x228x65 mm	13,37
BM12PO	Blanco con ventana opaca 1x12 módulos rail DIN - Hueco empotrar 263x228x65 mm	15,66
BM24PO	Blanco con ventana opaca 2x12(24) mód. rail DIN - Hueco empotrar 263x353x65 mm	37,87
BM36PO	Blanco con ventana opaca 3x12(36) mód. rail DIN - Hueco empotrar 263x497x65 mm	63,60

HABITAT CAJAS PARA PAREDES HUECAS IP30



Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
EM14BO	Empotrar paredes convencionales - Blanco con ventana opaca 1x14 módulos rail DIN - Hueco empotrar 335x243x85 mm	28,66
PH14BO	Empotrar paredes huecas - Blanco con ventana opaca 1x14 módulos rail DIN - Hueco empotrar 335x243x85 mm	32,55
EM28BO	Empotrar paredes convencionales - Blanco con ventana opaca 2x14(28) módulos rail DIN - Hueco empotrar 335x393x85 mm	49,18
PH28BO	Empotrar paredes huecas - Blanco con ventana opaca 2x14(28) módulos rail DIN - Hueco empotrar 335x393x85 mm	54,92
EM42BO	Empotrar paredes convencionales - Blanco con ventana opaca 3x14(42) módulos rail DIN - Hueco empotrar 335x563x85 mm	61,51
PH42BO	Empotrar paredes huecas - Blanco con ventana opaca 3x14(42) módulos rail DIN - Hueco empotrar 335x563x85 mm	68,08

CAJAS ESTANCAS DE DERIVACIÓN IP65-IP67 LIGHT

CAJAS LIBRES DE HALÓGENOS

CAJAS DE DERIVACIÓN

Ref.	Descripción	Dimensiones (mm) (Alto x Ancho x Prof.)	P.V.P. 2013
EP048	Con conos - Tapa opaca	Ø84x50	1,58
EP088	Con conos - Tapa opaca	84x84x50	1,84
EX088	Ent. Pretroqueladas Tapa opaca		1,82
EV111	Con conos - Tapa opaca	108x108x64	3,46
EL111	Laterales lisos - Tapa opaca		3,13
EX111	Ent. Pretroqueladas Tapa opaca		3,13
EV161	Con conos - Tapa opaca	162x116x76	5,92
EL161	Laterales lisos - Tapa opaca		5,39
EX161	Ent. Pretroqueladas Tapa opaca		5,39
EV171	Con conos - Tapa opaca	175x151x95	7,33
EL171	Laterales lisos - Tapa opaca		6,90
EX171	Ent. Pretroqueladas Tapa opaca		6,90
EVT171	Con conos Tapa transparente		10,32
ELT171	Laterales lisos Tapa transparente		9,89
EXT171	Ent. Pretroqueladas Tapa transparente		9,89
EV231	Con conos - Tapa opaca	241x180x95	9,50
EL231	Laterales lisos - Tapa opaca		8,74
EX231	Ent. Pretroqueladas Tapa opaca		8,74
EVT231	Con conos Tapa transparente		12,76
ELT231	Laterales lisos Tapa transparente		12,04
EXT231	Ent. Pretroqueladas Tapa transparente		12,04
EV322	Con conos - Tapa opaca	328x239x129	55,80
EL322	Laterales lisos - Tapa opaca		48,20
EX322	Ent. Pretroqueladas Tapa opaca		48,20
EVT322	Con conos Tapa transparente		85,49
ELT322	Laterales lisos Tapa transparente		77,90
EXT322	Ent. Pretroqueladas Tapa transparente		77,90



GUARDAMOTORES

Ref.	Descripción	Dimensiones (mm) (Alto x Ancho x Prof.)	P.V.P. 2013
GSV171	Con conos - Tapa opaca	175x151x155	12,09
GSL171	Laterales lisos - Tapa opaca		11,39
GSX171	Ent. Pretroqueladas Tapa opaca		11,39
GSVT171	Con conos Tapa transparente		18,05
GSLT171	Laterales lisos Tapa transparente		17,32
GSXT171	Ent. Pretroqueladas Tapa transparente		17,32
GSV231	Con conos - Tapa opaca	241x180x175	15,68
GSL231	Laterales lisos - Tapa opaca		14,43
GSX231	Ent. Pretroqueladas Tapa opaca		14,43
GSVT231	Con conos Tapa transparente		22,33
GSLT231	Laterales lisos Tapa transparente		21,08
GSXT231	Ent. Pretroqueladas Tapa transparente		21,08
GSV322	Con conos - Tapa opaca	328x239x188	92,06
GSL322	Laterales lisos - Tapa opaca		79,53
GSX322	Ent. Pretroqueladas Tapa opaca		79,53
GSVT322	Con conos Tapa transparente		149,60
GSLT322	Laterales lisos Tapa transparente		136,33
GSXT322	Ent. Pretroqueladas Tapa transparente		136,33

ARMARIOS DE PUERTA ÚNICA

Referencia	Dimensiones (mm) (Alto x Ancho x Profundo)	P.V.P. 2013	Referencia	Dimensiones (mm) (Alto x Ancho x Profundo)	P.V.P. 2013
GN252015	250 x 200 x 150	69,82	GN605030	600 x 500 x 300	180,70
GN252515	250 x 250 x 150	73,30	GN606020	600 x 600 x 200	181,73
GN302015	300 x 200 x 150	75,85	GN606025	600 x 600 x 250	197,91
GN302515	300 x 250 x 150	78,11	GN606030	600 x 600 x 300	206,84
GN302520	300 x 250 x 200	85,34	GN606040	600 x 600 x 400	257,38
GN303015	300 x 300 x 150	84,28	GN608030	600 x 800 x 300	246,48
GN303020	300 x 300 x 200	95,28	GN705015	700 x 500 x 150	166,50
GN304015	300 x 400 x 150	94,79	GN705020	700 x 500 x 200	179,38
GN304020	300 x 400 x 200	101,52	GN705025	700 x 500 x 250	195,84
GN403015	400 x 300 x 150	89,34	GN804020	800 x 400 x 200	175,34
GN403020	400 x 300 x 200	102,93	GN804025	800 x 400 x 250	192,07
GN404015	400 x 400 x 150	99,26	GN804030	800 x 400 x 300	212,06
GN404020	400 x 400 x 200	114,35	GN806020	800 x 600 x 200	222,12
GN404025	400 x 400 x 250	128,00	GN806025	800 x 600 x 250	248,02
GN406020	400 x 600 x 200	139,55	GN806030	800 x 600 x 300	255,65
GN406025	400 x 600 x 250	152,11	GN806040	800 x 600 x 400	307,46
GN406030	400 x 600 x 300	166,83	GN808020	800 x 800 x 200	259,69
GN503015	500 x 300 x 150	100,20	GN808025	800 x 800 x 250	294,86
GN503020	500 x 300 x 200	112,14	GN808030	800 x 800 x 300	301,02
GN503025	500 x 300 x 250	129,61	GN808040	800 x 800 x 400	352,22
GN504015	500 x 400 x 150	114,82	GN8010030	800 x 1.000 x 300	367,50
GN504020	500 x 400 x 200	127,38	GN1006025	1.000 x 600 x 250	326,87
GN504025	500 x 400 x 250	143,72	GN1006030	1.000 x 600 x 300	345,20
GN504030	500 x 400 x 300	154,42	GN1006040	1.000 x 600 x 400	410,10
GN505015	500 x 500 x 150	125,02	GN1008025	1.000 x 800 x 250	370,75
GN505020	500 x 500 x 200	142,16	GN1008030	1.000 x 800 x 300	390,45
GN505025	500 x 500 x 250	154,45	GN1008040	1.000 x 800 x 400	481,24
GN505030	500 x 500 x 300	163,02	GN10010030	1.000 x 1.000 x 300	460,36
GN507020	500 x 700 x 200	181,70	GN1206025	1.200 x 600 x 250	355,98
GN604015	600 x 400 x 150	123,19	GN1206030	1.200 x 600 x 300	381,14
GN604020	600 x 400 x 200	137,72	GN1206040	1.200 x 600 x 400	441,32
GN604025	600 x 400 x 250	151,78	GN1208030	1.200 x 800 x 300	440,90
GN604030	600 x 400 x 300	160,67	GN1208040	1.200 x 800 x 400	501,27
GN605015	600 x 500 x 150	140,07	GN1209030	1.200 x 900 x 300	464,55
GN605020	600 x 500 x 200	156,76	GN12010030	1.200 x 1.000 x 300	512,61
GN605025	600 x 500 x 250	168,00	GN12012025	1.200 x 1.200 x 250	559,71

ARMARIOS DE PUERTA DOBLE

Referencia	Dimensiones (mm) (Alto x Ancho x Profundo)	P.V.P. 2013	Referencia	Dimensiones (mm) (Alto x Ancho x Profundo)	P.V.P. 2013
GN8010020/PD	800 x 1.000 x 200	363,70	GN10012040/PD	1.000 x 1.200 x 400	579,19
GN8010030/PD	800 x 1.000 x 300	403,66	GN12010030/PD	1.200 x 1.000 x 300	620,38
GN8010040/PD	800 x 1.000 x 400	460,09	GN12010040/PD	1.200 x 1.000 x 400	653,29
GN8012030/PD	800 x 1.200 x 300	448,61	GN12012025/PD	1.200 x 1.200 x 250	603,45
GN8012040/PD	800 x 1.200 x 400	482,33	GN12012030/PD	1.200 x 1.200 x 300	610,50
GN10010030/PD	1.000 x 1.000 x 300	543,45	GN12012040/PD	1.200 x 1.200 x 400	638,99
GN10010040/PD	1.000 x 1.000 x 400	563,76	GN14010030/PD	1.400 x 1.000 x 300	731,79
GN10012030/PD	1.000 x 1.200 x 300	553,42	GN14010040/PD	1.400 x 1.000 x 400	732,19

Todas las referencias incorporan placa de montaje
/PD: Armarios de puerta doble

ARMARIOS INOXIDABLES DE FIJACIÓN MURAL IP66 ARGENTA INOX



Todas las referencias incorporan placa de montaje
/PD: Armarios de puerta doble

AISI 304L

Referencia	Descripción (Alto x Ancho x Prof.)	P.V.P. 2013
INX302015	300x200x150 304L	322,88
INX302515	300x250x150 304L	343,05
INX303015	300x300x150 304L	360,45
INX403020	400x300x200 304L	403,80
INX404020	400x400x200 304L	455,29
INX406020	400x600x200 304L	648,87
INX504020	500x400x200 304L	525,44
INX604020	600x400x200 304L	656,39
INX605025	600x500x250 304L	864,31
INX606025	600x600x250 304L	869,06
INX705025	700x500x250 304L	895,91
INX806030	800x600x300 304L	1.006,22
INX808030	800x800x300 304L	1.109,47
INX1008030	1000x800x300 304L	1.329,99
INX10010030/PD	1000x1000x300/PD 304L	1.955,73
INX12010030/PD	1200x1000x300/PD 304L	2.207,24

ARMARIOS METÁLICOS DE FIJACIÓN MURAL IP66 ARGENTA

PLACAS CIEGAS

Ref.	Dimensiones (mm) (Alto x Ancho)	P.V.P. 2013	Ref.	Dimensiones (mm) (Alto x Ancho)	P.V.P. 2013
PL2520	220 x 150	4,28	PL7050	670 x 450	23,85
PL2525	220 x 200	5,45	PL8040	770 x 350	23,43
PL3020	270 x 150	5,08	PL8060	770 x 550	37,04
PL3025	270 x 200	6,16	PL8080	770 x 750	46,80
PL3030	270 x 250	7,19	PL80100	770 x 950	58,29
PL3040	270 x 350	8,42	PL80120	770 x 1.150	66,81
PL4030	370 x 250	8,60	PL10060	970 x 550	43,44
PL4040	370 x 350	11,00	PL10080	970 x 750	57,79
PL4060	370 x 550	18,74	PL100100	970 x 950	67,76
PL5030	470 x 250	9,94	PL100120	970 x 1.150	83,98
PL5040	470 x 350	13,25	PL12060	1.170 x 550	54,13
PL5050	470 x 450	16,18	PL12080	1.170 x 750	70,26
PL5070	470 x 650	22,57	PL12090	1.170 x 850	76,98
PL6040	570 x 350	16,14	PL120100	1.170 x 950	82,51
PL6050	570 x 450	19,59	PL120120	1.170 x 1.150	104,47
PL6060	570 x 550	24,18	PL140100	1.170 x 1.150	99,60
PL6080	570 x 750	35,43			
			48228	Pack de 4 alzadores de placa + 4 tuercas antigiro	1,29

CHASIS MODULAR



Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
CH3025/1520	2x8 (16) mód.	72,22
CH4030/1520	3x11 (33) mód.	76,69
CH5040/1520	3x16 (48) mód.	83,08
CH5040/2530	3x16 (48) mód.	87,93
CH6040/1520	4x16 (64) mód.	87,74
CH6040/2530	4x16 (64) mód.	92,58
CH6060/1520	4x26 (104) mód.	100,53
CH6060/2530	4x26 (104) mód.	105,79
CH7050/1520	5x22 (110) mód.	95,97
CH7050/2530	5x22 (110) mód.	100,29
CH8060/1520	4x26 - 1x24 (128) mód.	106,55
CH8060/2530	4x26 - 1x24 (128) mód.	110,87
CH8080/1520	5x38 (190) mód.	118,77
CH8080/2530	5x38 (190) mód.	123,85

ATLANTIC ARMARIOS METÁLICOS DE DISTRIBUCIÓN IP40-IP65



ENLAZABLES DE SUPERFICIE **VACÍOS IP40**

Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
40ENL48-72	48-72 módulos - Sin puerta - Espacio útil en altura 450 mm Vacio no incluye tapas ni rail DIN	148,57
40ENL72-96	72-96 módulos - Sin puerta - Espacio útil en altura 650 mm Vacio no incluye tapas ni rail DIN	167,81
40ENL96-120	96-120 módulos - Sin puerta - Espacio útil en altura 850 mm Vacio no incluye tapas ni rail DIN	186,05
40ENL120-168	120-168 módulos - Sin puerta - Espacio útil en altura 1.050 mm Vacio no incluye tapas ni rail DIN	208,78
40ENL144-192	144-192 módulos - Sin puerta - Espacio útil en altura 1.250 mm Vacio no incluye tapas ni rail DIN	222,37

Armarios sin puerta IP30

KITS TAPAS + RAILES DIN

Capacid. mod.	Para armario	Tapas PLÁSTICAS	Descripción	P.V.P. 2013
48 mod.	40ENL48-72	S48P200	2 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	28,29
72 mod.	40ENL48-72	S72P150	3 tapas mod.150 mm	36,65
	40ENL72-96	S72P200	3 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	41,20
96 mod.	40ENL72-96	S96P150	4 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	44,23
	40ENL96-120	S96P200	4 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	49,60
120 mod.	40ENL96-120	S120P150	5 tapas mod.150 mm + 2 tapa ciega 50 mm	64,99
	40ENL120-168	S120P200	5 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	67,01
168 mod.	40ENL120-168	S168P150	7 tapas mod.150 mm	84,96
144 mod.	40ENL144-192	S144P200	6 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	79,91
192 mod.	40ENL144-192	S192P150	8 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	99,15

Capacid. mod.	Para armario	Tapas METÁLICAS	Descripción	P.V.P. 2013
48 mod.	40ENL48-72	S48M200	2 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	48,73
72 mod.	40ENL48-72	S72M150	3 tapas mod.150 mm	57,09
	40ENL72-96	S72M200	3 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	69,03
96 mod.	40ENL72-96	S96M150	4 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	71,51
	40ENL96-120	S96M200	4 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	84,83
120 mod.	40ENL96-120	S120M150	5 tapas mod.150 mm + 2 tapa ciega 50 mm	108,43
	40ENL120-168	S120M200	5 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	109,63
168 mod.	40ENL120-168	S168M150	7 tapas mod.150 mm	132,73
144 mod.	40ENL144-192	S144M200	6 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	129,92
192 mod.	40ENL144-192	S192M150	8 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	159,41

PUERTAS PARA ARMARIOS ENLAZABLES **IP40**



Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
P040SUP48-72	Puerta opaca para 48-72 módulos	68,48
PT40SUP48-72	Puerta transparente para 48-72 módulos	107,24
P040SUP72-96	Puerta opaca para 72-96 módulos	76,37
PT40SUP72-96	Puerta transparente para 72-96 módulos	131,26
P040SUP96-120	Puerta opaca para 96-120 módulos	82,25
PT40SUP96-120	Puerta transparente para 96-120 módulos	156,56
P040SUP120-168	Puerta opaca para 120-168 módulos	90,29
PT40SUP120-168	Puerta transparente para 120-168 módulos	179,89
P040SUP144-192	Puerta opaca para 144-192 módulos	98,14
PT40SUP144-192	Puerta transparente para 144-192 módulos	198,35

ARMARIOS METÁLICOS DE DISTRIBUCIÓN IP40-IP65 **ATLANTIC**



COMPACTOS DE SUPERFICIE **VACÍOS IP40**

Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
40SUP48-72PO	48-72 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 450 mm	179,48
40SUP48-72PT	48-72 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 450 mm	218,24
40SUP72-96PO	72-96 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 650 mm	202,40
40SUP72-96PT	72-96 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 650 mm	257,28
40SUP96-120PO	96-120 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 850 mm	225,36
40SUP96-120PT	96-120 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 850 mm	299,67
40SUP120-168PO	120-168 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 1.050 mm	253,47
40SUP120-168PT	120-168 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 1.050 mm	343,07
40SUP144-192PO	144-192 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 1.250 mm	279,09
40SUP144-192PT	144-192 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 1.250 mm	379,30

KITS TAPAS + RAILES DIN

Capacid. mod.	Para armario	Tapas PLÁSTICAS	Descripción	P.V.P. 2013
48 mod.	40SUP48-72PO-PT	S48P200	2 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	28,29
72 mod.	40SUP48-72PO-PT	S72P150	3 tapas mod.150 mm	36,65
	40SUP72-96PO-PT	S72P200	3 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	41,20
96 mod.	40SUP72-96PO-PT	S96P150	4 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	44,23
	40SUP96-120PO-PT	S96P200	4 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	49,60
120 mod.	40SUP96-120PO-PT	S120P150	5 tapas mod.150 mm + 2 tapa ciega 50 mm	64,99
	40SUP120-168PO-PT	S120P200	5 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	67,01
168 mod.	40SUP120-168PO-PT	S168P150	7 tapas mod.150 mm	84,96
144 mod.	40SUP144-192PO-PT	S144P200	6 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	79,91
192 mod.	40SUP144-192PO-PT	S192P150	8 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	99,15

Capacid. mod.	Para armario	Tapas METÁLICAS	Descripción	P.V.P. 2013
48 mod.	40SUP48-72PO-PT	S48M200	2 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	48,73
72 mod.	40SUP48-72PO-PT	S72M150	3 tapas mod.150 mm	57,09
	40SUP72-96PO-PT	S72M200	3 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	69,03
96 mod.	40SUP72-96PO-PT	S96M150	4 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	71,51
	40SUP96-120PO-PT	S96M200	4 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	84,83
120 mod.	40SUP96-120PO-PT	S120M150	5 tapas mod.150 mm + 2 tapa ciega 50 mm	108,43
	40SUP120-168PO-PT	S120M200	5 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	109,63
168 mod.	40SUP120-168PO-PT	S168M150	7 tapas mod.150 mm	132,73
144 mod.	40SUP144-192PO-PT	S144M200	6 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	129,92
192 mod.	40SUP144-192PO-PT	S192M150	8 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	159,41

ATLANTIC ARMARIOS METÁLICOS DE DISTRIBUCIÓN IP40-IP65



ARMARIOS DE EMPOTRAR **VACÍOS IP40**

Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
40EMP48-72PO	48-72 mód. - Vacío no incluye tapas ni raíl DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 450 mm	218,33
40EMP48-72PT	48-72 mód. - Vacío no incluye tapas ni raíl DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 450 mm	257,32
40EMP72-96PO	72-96 mód. - Vacío no incluye tapas ni raíl DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 650 mm	251,81
40EMP72-96PT	72-96 mód. - Vacío no incluye tapas ni raíl DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 650 mm	306,60
40EMP96-120PO	96-120 mód. - Vacío no incluye tapas ni raíl DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 850 mm	279,28
40EMP96-120PT	96-120 mód. - Vacío no incluye tapas ni raíl DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 850 mm	353,72
40EMP120-168PO	120-168 mód. - Vacío no incluye tapas ni raíl DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 1.050 mm	303,34
40EMP120-168PT	120-168 mód. - Vacío no incluye tapas ni raíl DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 1.050 mm	392,44
40EMP144-192PO	144-192 mód. - Vacío no incluye tapas ni raíl DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 1.250 mm	346,01
40EMP144-192PT	144-192 mód. - Vacío no incluye tapas ni raíl DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 1.250 mm	447,59

KITS TAPAS + RAILES DIN

Capacid. mod.	Para armario	Tapas PLÁSTICAS	Descripción	P.V.P. 2013
48 mod.	40EMP48-72PO-PT	E48P200	2 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	19,89
72 mod.	40EMP48-72PO-PT	E72P150	3 tapas mod.150 mm	23,97
	40EMP72-96PO-PT	E72P200	3 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	28,57
96 mod.	40EMP72-96PO-PT	E96P150	4 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	27,37
	40EMP96-120PO-PT	E96P200	4 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	32,75
120 mod.	40EMP96-120PO-PT	E120P150	5 tapas mod.150 mm + 2 tapa ciega 50 mm	43,95
	40EMP120-168PO-PT	E120P200	5 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	45,93
168 mod.	40EMP120-168PO-PT	E168P150	7 tapas mod.150 mm	55,48
144 mod.	40EMP144-192PO-PT	E144P200	6 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	54,65
192 mod.	40EMP144-192PO-PT	E192P150	8 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	65,44

Capacid. mod.	Para armario	Tapas METÁLICAS	Descripción	P.V.P. 2013
48 mod.	40EMP48-72PO-PT	E48M200	2 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	40,32
72 mod.	40EMP48-72PO-PT	E72M150	3 tapas mod.150 mm	44,46
	40EMP72-96PO-PT	E72M200	3 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	56,40
96 mod.	40EMP72-96PO-PT	E96M150	4 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	54,65
	40EMP96-120PO-PT	E96M200	4 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	67,97
120 mod.	40EMP96-120PO-PT	E120M150	5 tapas mod.150 mm + 2 tapa ciega 50 mm	87,35
	40EMP120-168PO-PT	E120M200	5 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	88,55
168 mod.	40EMP120-168PO-PT	E168M150	7 tapas mod.150 mm	103,24
144 mod.	40EMP144-192PO-PT	E144M200	6 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	104,62
192 mod.	40EMP144-192PO-PT	E192M150	8 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	125,70

ARMARIOS METÁLICOS DE DISTRIBUCIÓN IP40-IP65 **ATLANTIC**



ARMARIOS DE SUPERFICIE **VACÍOS IP65**

Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
65SUP48-72P0	48-72 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 450 mm	201,34
65SUP48-72PT	48-72 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 450 mm	240,10
65SUP72-96P0	72-96 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 650 mm	221,32
65SUP72-96PT	72-96 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 650 mm	276,20
65SUP96-120P0	96-120 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 850 mm	248,14
65SUP96-120PT	96-120 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 850 mm	322,49
65SUP120-168P0	120-168 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 1.050 mm	275,28
65SUP120-168PT	120-168 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 1.050 mm	364,88
65SUP144-192P0	144-192 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta opaca - Espacio útil en altura 1.250 mm	298,47
65SUP144-192PT	144-192 mód. - Vacío no incluye tapas ni rail DIN Puerta transparente - Espacio útil en altura 1.250 mm	398,68

KITS TAPAS + RAILES DIN

Capacid. mod.	Para armario	Tapas PLÁSTICAS	Descripción	P.V.P. 2013
48 mod.	65SUP48-72P0-PT	S48P200	2 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	28,29
72 mod.	65SUP48-72P0-PT	S72P150	3 tapas mod.150 mm	36,65
	65SUP72-96P0-PT	S72P200	3 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	41,20
96 mod.	65SUP72-96P0-PT	S96P150	4 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	44,23
	65SUP96-120P0-PT	S96P200	4 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	49,60
120 mod.	65SUP96-120P0-PT	S120P150	5 tapas mod.150 mm + 2 tapa ciega 50 mm	64,99
	65SUP120-168P0-PT	S120P200	5 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	67,01
168 mod.	65SUP120-168P0-PT	S168P150	7 tapas mod.150 mm	84,96
144 mod.	65SUP144-192P0-PT	S144P200	6 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	79,91
192 mod.	65SUP144-192P0-PT	S192P150	8 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	99,15

Capacid. mod.	Para armario	Tapas METÁLICAS	Descripción	P.V.P. 2013
48 mod.	65SUP48-72P0-PT	S48M200	2 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	48,73
72 mod.	65SUP48-72P0-PT	S72M150	3 tapas mod.150 mm	57,09
	65SUP72-96P0-PT	S72M200	3 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	69,03
96 mod.	65SUP72-96P0-PT	S96M150	4 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	71,51
	65SUP96-120P0-PT	S96M200	4 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	84,83
120 mod.	65SUP96-120P0-PT	S120M150	5 tapas mod.150 mm + 2 tapa ciega 50 mm	108,43
	65SUP120-168P0-PT	S120M200	5 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	109,63
168 mod.	65SUP120-168P0-PT	S168M150	7 tapas mod.150 mm	132,73
144 mod.	65SUP144-192P0-PT	S144M200	6 tapas mod.200 mm + 1 tapa ciega 50 mm	129,92
192 mod.	65SUP144-192P0-PT	S192M150	8 tapas mod.150 mm + 1 tapa ciega 50 mm	159,41

ATLANTIC ARMARIOS METÁLICOS DE DISTRIBUCIÓN IP40-IP65

TAPAS MODULARES PLÁSTICAS



Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
TM150	Tapa módulos 150 mm altura - 24 módulos	4,45
TM200	Tapa módulos 200 mm altura - 24 módulos	5,19
TC50	Tapa ciega 50 mm altura	2,49
TC150	Tapa ciega 150 mm altura	4,71
TC200	Tapa ciega 200 mm altura	5,47

TAPAS MODULARES METÁLICAS



TAPA METÁLICA MODULAR FIJA

Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
TMM150F	Tapa modular 150 x670 mm - 24 módulos	18,70
TMM200F	Tapa modular 200 x670 mm - 24 módulos	20,75
TMM300F	Tapa modular 300 x670 mm - 2x24 módulos	24,26
TMM400F	Tapa modular 400 x670 mm - 2x24 módulos	27,81



TAPA METÁLICA CIEGA FIJA

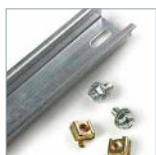
Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
TCM50F	Tapa ciega 50 x670 mm	15,40
TCM150F	Tapa ciega 150 x670 mm	18,50
TCM200F	Tapa ciega 200 x670 mm	20,55
TCM300F	Tapa ciega 300 x670 mm	23,91
TCM400F	Tapa ciega 400 x670 mm	27,31

KIT RAÍL DIN PARA ARMARIOS DE SUPERFICIE




Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
48013	Rail DIN 24 mód.+soportes ensamblaje de superficie	11,92

KIT RAÍL DIN PARA ARMARIOS DE EMPOTRAR




Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
48014	Rail DIN 24 mód.+soportes ensamblaje de empotrar	8,66

ARMARIOS METÁLICOS DE DISTRIBUCIÓN IP40-IP55 **ATLANTIC PLUS**



DE SUPERFICIE **DESMONTABLES VACÍOS IP40**


Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
40ENL192-240PO	192-240 mód. - Puerta opaca - Espacio útil en altura 1.600 mm Vacio no incluye tapas ni raíl DIN	678,00
40ENL192-240PT	192-240 mód. - Puerta transparente - Espacio útil en altura 1.600 mm Vacio no incluye tapas ni raíl DIN	769,59
40ENL216-288PO	216-288 mód. - Puerta opaca - Espacio útil en altura 1.900 mm Vacio no incluye tapas ni raíl DIN	715,05
40ENL216-288PT	216-288 mód. - Puerta transparente - Espacio útil en altura 1.900 mm Vacio no incluye tapas ni raíl DIN	817,48



DE SUPERFICIE **COMPACTOS VACÍOS IP55**


Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
55SUP192-240PO	192-240 mód. - Puerta opaca - Espacio útil en altura 1.600 mm Vacio no incluye tapas ni raíl DIN	647,88
55SUP192-240PT	192-240 mód. - Puerta transparente - Espacio útil en altura 1.600 mm Vacio no incluye tapas ni raíl DIN	738,44
55SUP216-288PO	216-288 mód. - Puerta opaca - Espacio útil en altura 1.900 mm Vacio no incluye tapas ni raíl DIN	695,96
55SUP216-288PT	216-288 mód. - Puerta transparente - Espacio útil en altura 1.900 mm Vacio no incluye tapas ni raíl DIN	797,37

TAPAS MODULARES METÁLICAS



TAPA METÁLICA MODULAR FIJA

Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
TMM150F	Tapa modular 150 x670 mm - 24 módulos	18,70
TMM200F	Tapa modular 200 x670 mm - 24 módulos	20,75
TMM300F	Tapa modular 300 x670 mm - 2x24 módulos	24,26
TMM400F	Tapa modular 400 x670 mm - 2x24 módulos	27,81



TAPA METÁLICA CIEGA FIJA

Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
TCM50F	Tapa ciega 50 x670 mm	15,40
TCM150F	Tapa ciega 150 x670 mm	18,50
TCM200F	Tapa ciega 200 x670 mm	20,55
TCM300F	Tapa ciega 300 x670 mm	23,91
TCM400F	Tapa ciega 400 x670 mm	27,31



KIT RAÍL DIN

Referencia	Descripción	P.V.P. 2013
48242	Raíl DIN 24 mód.+soportes ensamblaje	20,09



Tel. +34 976 45 10 80 · Fax +34 976 45 10 85

e-mail: ide@ide.es

www.ide.es

Oficinas Centrales
Fabricación envolventes plásticas

Pol. Ind. Villanueva de Gállego
Sector 2, Parcela H
E-50830 VILLANUEVA DE GÁLLEGO
ZARAGOZA (ESPAÑA)

Fabricación envolventes metálicas
y tomas de corriente

Polígono Los Huertos
E-50800 ZUERA
ZARAGOZA (ESPAÑA)