

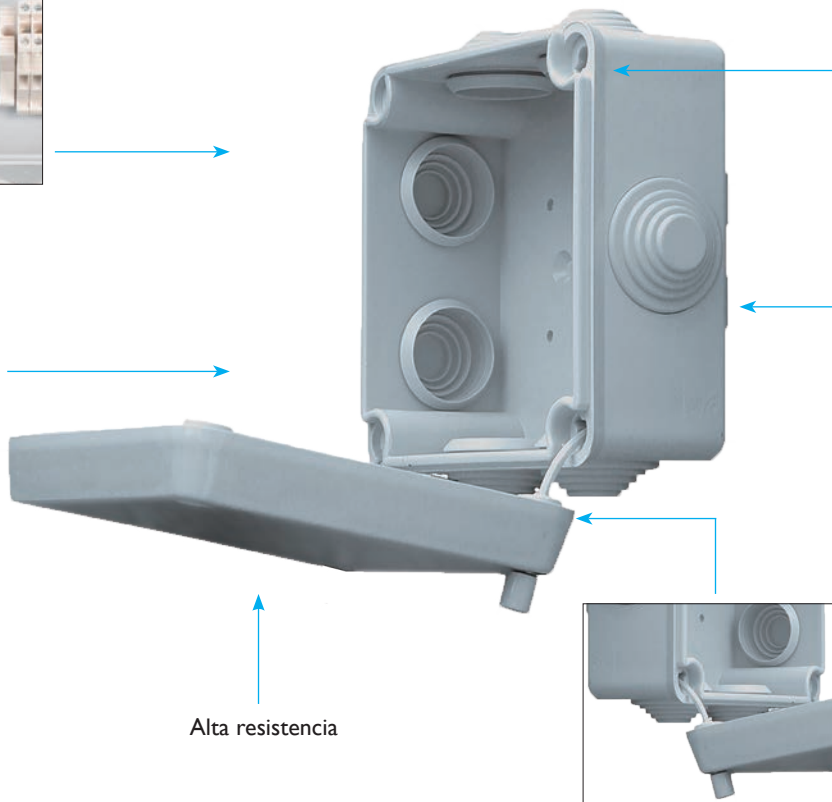


CARACTERÍSTICAS DE LA SERIE

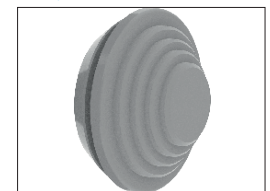
- Protección IP55/65.
- Protección contra impactos IK09.
- Clase II (doble aislamiento).
- GWT 650/960°C.
- Material termoplástico. Libre de halógenos.
- Cajas previstas para uso interior y exterior.
- Diversidad de colores: Gris RAL 7035, Negro RAL 9011.
- Dimensiones: Anchura x Altura x Profundidad (mm).



Cajas en color negro añadir al final de la referencia la letra "N"



Tornillo 1/4 de vuelta



Conos marcados con métrica



Tornillo de seguridad

Alta resistencia

CON CONOS

Ref.	Dim. exteriores (mm)	Grados de protección		Precintable
		IP	IK	
604	90 x 90 x 40	IP 55	IK 07	No
615	110 x 110 x 50	IP 55	IK 07	No
616	165 x 120 x 60	IP 55	IK 07	No
665	∅ 77 x 40	IP 55	IK 07	No
686 / 686N / 686TP / 686G	230 x 180 x 88	IP 55	IK 07	Si
686A / 686ATP / 686AG	230 x 180 x 150	IP 55	IK 07	Si
715 / 715N / 715TP	110 x 110 x 60	IP 55	IK 07	Si
716 / 716N / 716TP	160 x 120 x 71	IP 55	IK 07	Si
717 / 717G / 717N / 717TP	165 x 145 x 84	IP 55	IK 07	Si
100888 / 100888N / 100888TP	320 x 250 x 135	IP 55	IK 07	Si

SIN CONOS

Ref.	Dim. exteriores (mm)	Grados de protección		Precintable
		IP	IK	
604 C	90 x 90 x 40	55	09	No
615 C	110 x 110 x 50	55	09	No
815 / 815N / 6815	110 x 110 x 60	65	09	Si
816 / 816N / 6816	160 x 120 x 71	65	09	Si
817 / 817N / 6817 / 817G / 6817G	165 x 145 x 84	65	09	Si
818A	215 x 200 x 140	65	08	No
818B	215 x 200 x 95	65	08	No
820 / 820L / 820P / 820PL	270 x 500 x 140	65	08	Si
821 / 821L / 821P / 821PL	362 x 500 x 140	65	08	Si
886 / 886G / 886N / 6886 / 6886G	230 x 180 x 88	65	09	Si
886A / 886ATP / 886ATPG / 886AG	230 x 180 x 150	65	09	Si
100887 / 100887G / 100887TP / 100887TPG / 100887N	320 x 250 x 135	65	09	Si





LH
LIBRE
HALÓGENOS



Ref. 665

Dimensiones interiores Ø 70x35.
Dimensiones exteriores Ø 77x40.
Env./Emb.: 8/320



Ref. 604 Ref. 604C

Dimensiones interiores 80x80x35.
Dimensiones exteriores 90x90x40.
Env./Emb. Ref. 604: 6/288
Env./Emb. Ref. 604C: 6/270



Ref. 615 Ref. 615C

Dimensiones interiores 100x100x45.
Dimensiones exteriores 110x110x50.
Env./Emb. Ref. 615: 5/175
Env./Emb. Ref. 615C: 15/145



Ref. 715 Ref. 815

Dimensiones interiores 100x100x55.
Dimensiones exteriores 110x110x60.
Env./Emb. Ref. 715: 6/108
Env./Emb. Ref. 815: 6/120



Ref. 716 Ref. 816

Dimensiones interiores 153x110x65.
Dimensiones exteriores 160x120x71.
Env./Emb.: 4/64



Ref. 717 Ref. 817

Dimensiones interiores 160x135x70.
Dimensiones exteriores 165x145x84.
Env./Emb. Ref. 717: 1/58
Env./Emb. Ref. 817: 1/50



Ref. 686 Ref. 886

Dimensiones interiores 220x170x80.
Dimensiones exteriores 230x180x88.
Env./Emb. Ref. 686: 1/30
Env./Emb. Ref. 886: 1/32



Ref. 686A Ref. 886A

Dimensiones interiores 220x170x140.
Dimensiones exteriores 230x180x150.
Env./Emb.: 1/20



Ref. 100888 Ref. 100887

Dimensiones interiores 310x240x125.
Dimensiones exteriores 320x251x134.
Env./Emb. Ref. 100888: 1/10
Env./Emb. Ref. 100887: 1/12



Ref. 818A Ref. 818B

Dimensiones interiores 818A: 207x192x131.
Dimensiones exteriores 818A: 215x200x140.
Env./Emb.: 1/18
Dimensiones interiores 818B: 207x192x86.
Dimensiones exteriores 818B: 215x200x95.
Env./Emb.: 1/22



Ref. 820P

Dimensiones interiores 263x493x129.
Dimensiones exteriores: 270x500x140.
Env./Emb.: 1/6



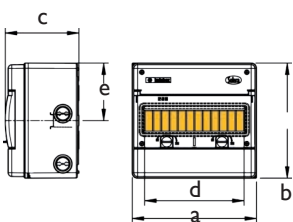
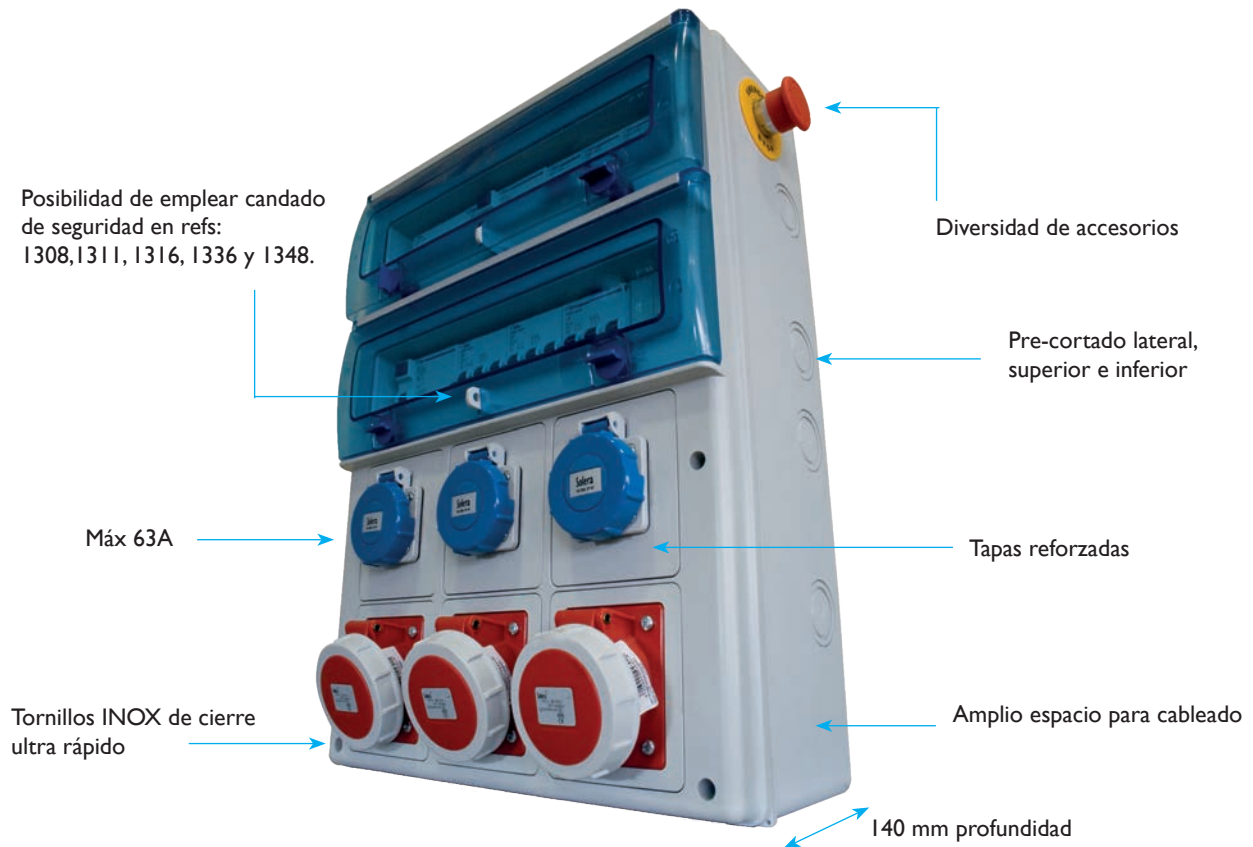
Ref. 821P

Dimensiones interiores 355x493x129.
Dimensiones exteriores: 362x500x140.
Env./Emb.: 1/5

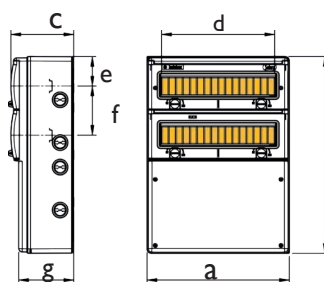


CARACTERÍSTICAS DE LA SERIE

- Certificación Applus.
- Conforme a REBT.
- Grado de protección IP65.
- Grado de protección contra impactos IK08.
- GWT 650°C.
- Clase II (doble aislamiento).
- Material termoplástico. Libre de halógenos.
- Resistente a los rayos UV.
- Diferentes tipos de cierre.
- Dimensiones: Anchura x Altura x Profundidad (mm).



	a	b	c	d	e
I303	85	155	100	54	77,5
I304	120	200	115	72	100
I306B	170	200	115	108	100
I308A	215	200	160	144	100
I308B	215	200	115	144	100
I311A	270	250	160	198	75
I312	270	250	160	216	125
I336P	362	362	160	324	125
I348P	362	500	160	288	125



	a	b	c	d	e	f	g
818A	215	200					140
818B	215	200					95
820P	270	500	---	---	---	---	140
821P	362	500	---	---	---	---	140
I308P	215	500	160	144	87,5	---	140
I311P	270	500	160	198	125	---	140
I316P	362	500	160	288	125	---	140
I332P	362	500	160	288	75	125	140

Nota: dimensiones en mm.





LH
LIBRE
HALÓGENOS



Ref. I303
3 Elementos. 85x155x100.



Ref. I304
4 Elementos. 120x200x115.



Ref. I306B
6 Elementos. 170x200x115.



Ref. I308B
8 Elementos. 215x200x115.



Ref. I308A
8 Elementos. 215x200x160.



Ref. I311A
11 Elementos. 270x250x160.



Ref. I312
12 Elementos. 270x250x160.



Ref. I336P
36 Elementos. 362x362x160.



Ref. I348P
48 Elementos. 362x500x160.



Ref. I308P
8 Elementos. 215x500x160.



Ref. I311P
11 Elementos. 270x500x160.



Ref. I316P
16 Elementos. 362x500x160.



Ref. I322P
22 Elementos. 270x500x160.



Ref. 818A
Dim. interiores: 207x192x131.
Dim. exteriores: 215x200x140.



Ref. 818B
Dim. interiores: 207x192x86.
Dim. exteriores: 215x200x95.



Ref. 820P
Dim. interiores 263x493x129.
Dim. exteriores: 270x500x140.

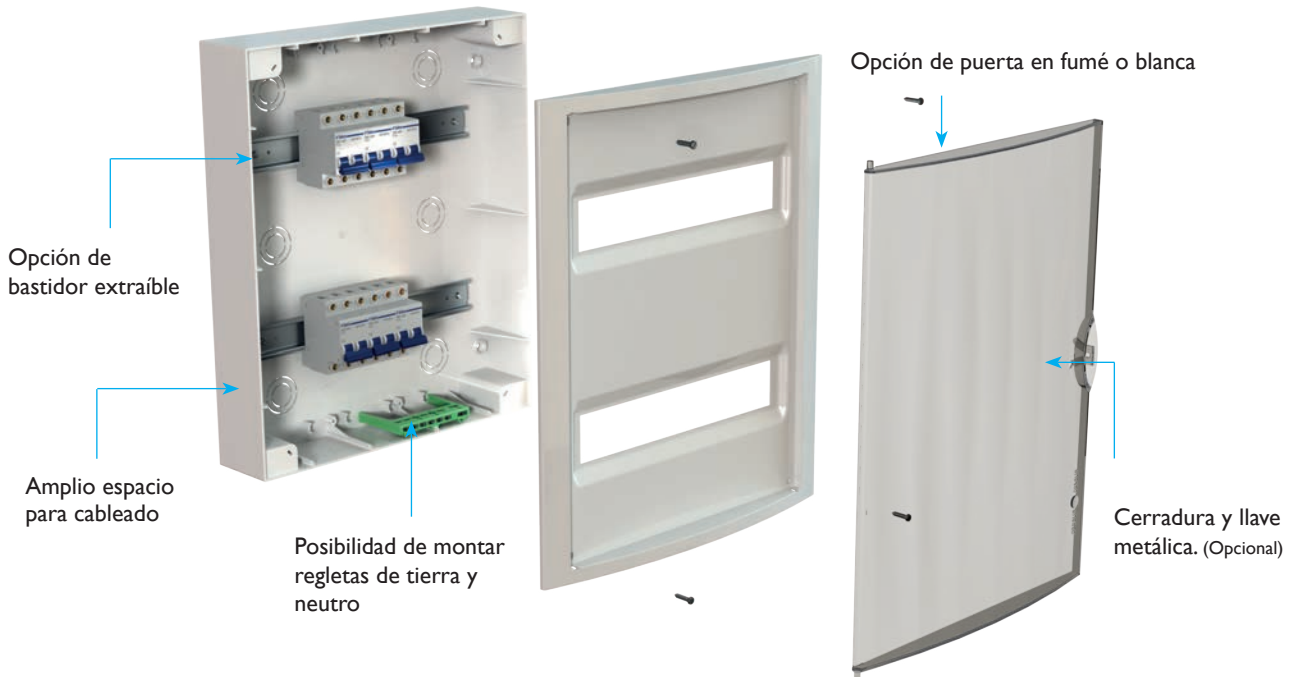


Ref. 821P
Dim. interiores 355x493x129.
Dim. exteriores: 362x500x140.

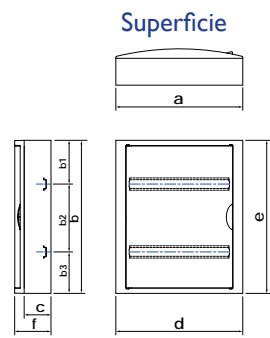
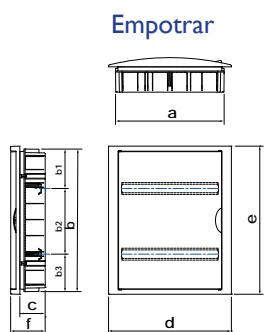


CARACTERÍSTICAS DE LA SERIE

- Conforme a REBT.
- IP40, IK07.
- GWT 650/850°C.
- Tensión 230/400V y corriente 63A.
- Material termoplástico. Libre de halógenos.
- Marco y puerta reversibles.
- Clase II (doble aislamiento).
- Certificación CE.
- Dimensiones: Anchura x Altura x Profundidad (mm).



Ref.	Módulos	a	b	b1	b2	b3	c	d	e	f
8692	2	60	130	65		65	62	62	140	85
8694	4	125	195	97		97	72	150	247	
5108	8	205	233	116		166	72	247	249	
8688	12	277	220	110		110	72	302	247	
5012	14	320	233	116		116	75	362	250	
8685	18	386	225	112		112	72	409	247	
8690	22	450	222	111		111	72	477	247	
5250	28	320	420	110	193	116	75	362	438	102
8206	40	400	321	98	125	978	72	423	353	94
5260	42	360	526	113	150	113	86	362	544	113
5270	56	320	670	110	150	110	75	362	686	102
8695S	2					70		62	140	85
8684	4					112		150	225	95
5109	8					125		247	249	104
8703	12					123		302	246	104
5021	14					125		362	250	104
8704	18					123		407	246	104
5281	28					125		362	436	104
8216	40					113		423	351	104
5261	42					121		362	543	104
5271	56					118		362	686	104





*Las referencias arelos se pueden servir retráctiladas añadiendo al principio de la referencia la letra "R"

*Si quiere que la caja lleve regletas tiene que añadir al final de la referencia la "R1" para una regleta y "R2" para dos.

EMPOTRAR

Ref. 8692 **Ref. 8692PF**
2 Elementos.
Dim. empotrar: 60x130x62.
Dim. exteriores: 62x140x85.

Ref. 8694 **Ref. 8694PF**
4 Elementos.
Dim. empotrar: 125x195x72.
Dim. exteriores: 150x247.

Ref. 5108 **Ref. 5108PF**
8 Elementos.
Dim. empotrar: 205x233x72.
Dim. exteriores: 247x249.

Ref. 8688 **Ref. 8688PF**
12 Elementos.
Dim. empotrar: 277x220x72.
Dim. exteriores: 302x247.

Ref. 5012 **Ref. 5012PF**
14 Elementos.
Dim. empotrar: 320x233x75.
Dim. exteriores: 362x250.

Ref. 8685 **Ref. 8685PF**
18 Elementos.
Dim. empotrar: 386x225x72.
Dim. exteriores: 409x247.

Ref. 5250 **Ref. 5250PF**
28 Elementos.
Dim. empotrar: 320x420x75.
Dim. exteriores: 362x438.

Ref. 8206 **Ref. 8206PF**
40 Elementos.
Dim. empotrar: 400x320x72.
Dim. exteriores: 423x353.

Ref. 5260 **Ref. 5260PF**
42 Elementos.
Dim. empotrar: 360x528x86.
Dim. exteriores: 362x544.

Ref. 5270 **Ref. 5270PF**
56 Elementos.
Dim. empotrar: 320x670x75.
Dim. exteriores: 362x686.

SUPERFICIE

Ref. 8692S **Ref. 8692SPF**
2 Elementos. 62x140x85.

Ref. 8684 **Ref. 8684PF**
4 Elementos. 150x225x95.

Ref. 5109 **Ref. 5109PF**
8 Elementos. 247x249x104.

Ref. 8703 **Ref. 8703PF**
12 Elementos. 302x247x104.

Ref. 5021 **Ref. 5021PF**
14 Elementos. 362x250x104.

Ref. 8704 **Ref. 8704PF**
18 Elementos. 407x247x104.

Ref. 5281 **Ref. 5281PF**
28 Elementos. 362x438x104.

Ref. 8216 **Ref. 8216PF**
40 Elementos. 423x353x104.

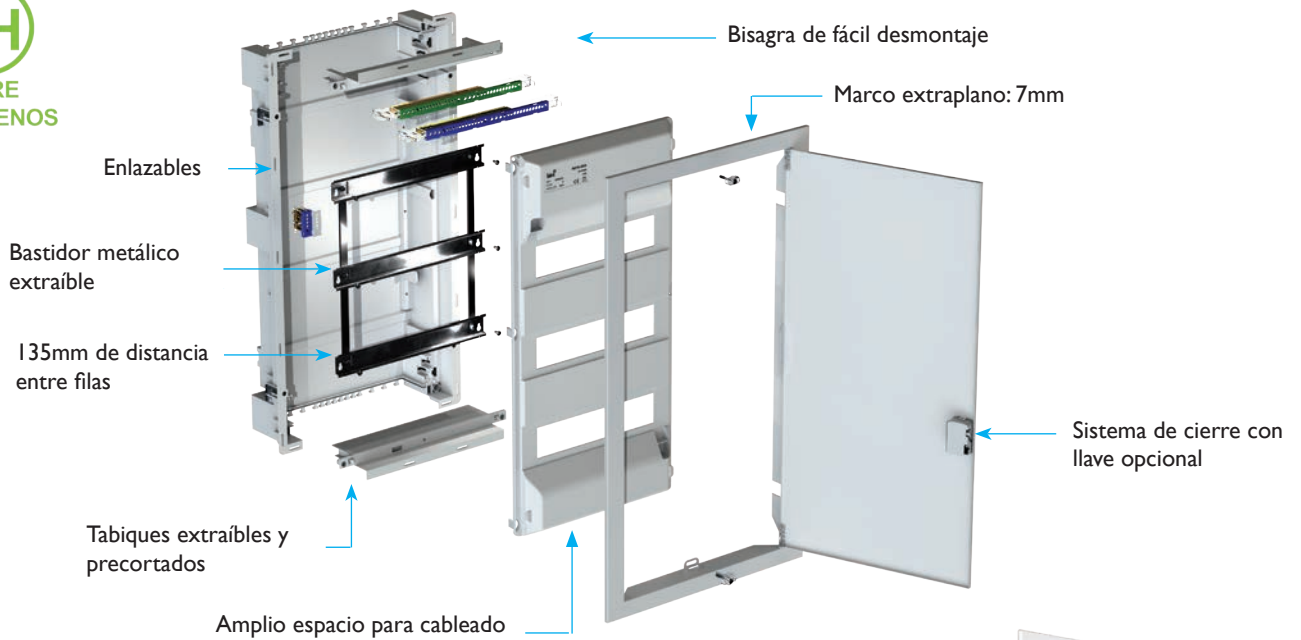
Ref. 5261 **Ref. 5261PF**
42 Elementos. 362x544x104.

Ref. 5271 **Ref. 5271PF**
56 Elementos. 362x686x104.



CARACTERÍSTICAS DE LA SERIE

- IP40. (Puerta cerrada). K07.
- GWT 650°C. (Para dry wall 850°C).
- Tensión nominal 230/400V, corriente 63A.
- Clase II (doble aislamiento).
- Material termoplástico con marco y puerta metálica.



Ref. MPI4 **Ref. MPI4QC**
 14 Elementos. 1 fila. 330x297x88.
 (Ref. MPI4QC incluye borne de conexión rápida).



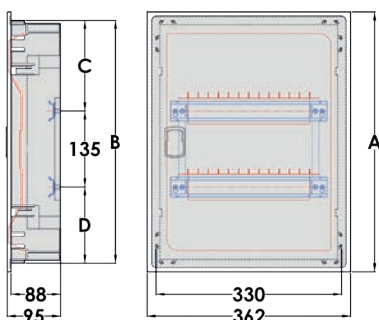
Ref. MP28 **Ref. MP28QC**
 28 Elementos. 2 filas. 330x432x88.
 (Ref. MP28QC incluye borne de conexión rápida).



Ref. MP42 **Ref. MP42QC**
 42 Elementos 3 filas. 330x613x88.
 (Ref. MP42QC incluye borne de conexión rápida).



Ref. MP56 **Ref. MP56QC**
 56 Elementos. 4 filas. 330x748x88.
 (Ref. MP56QC incluye borne de conexión rápida).



REF.	DIMENSIONES (mm)				REGLETAS DE CONEXIÓN
	A	B	C		
MP14	327	297	161	136	113PE/N
MP14QC	327	297	161	136	QC114PE/N
MP28	462	432	161	136	113PE/N + 105N
MP28QC	462	432	161	136	QC114PE/N
MP42	643	613	184	159	180PE + 180N + 105N
MP42QC	643	613	184	159	QC121PE + QC121N
MP56	778	748	184	159	128PE + 128N + 105N
MP56QC	778	748	184	159	QC121PE + QC121N

NOVEDADES



Adaptadores industriales



Ref. 904011
Clavija doméstica schuko + base industrial. 2P+T, 16A 230V. IP44.



Ref. 904011
Clavija industrial + base doméstica schuko. 2P+T, 16A 230V. IP44.



Ref. 904013
Clavija industrial + 2 bases industriales. 2P+T, 16A 230V. IP44.



Ref. 904015
Clavija industrial + 3 bases industriales. 2P+T, 16A 230V. IP67.

Montajes especiales



Ref. 816-23
Caja 815 con 2 tomas: 1 industrial 2P+T 16A y 1 schuko.



Ref. 817-25
Caja 817 con 4 tomas: 2 industriales 2P+T 16A y 2 schuko.

Tablero de distribución + magnetotérmico



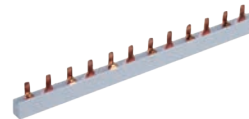
Ref. 689B232
2 elementos. 40x140x58. Precintable. Magnetotérmico 2P,32A.

Contador de energía



Ref. CONT30R
1 módulo. 230AC. Entrada 30A direct. 6'+1 dígitos. Int. mín. 1,2A.

Peines



Ref. P2P21610
Peine bipolar 6x2 módulos. Sección 10 mm². 63A. Longitud 216mm.

DRY WALL: SERIE BLUE



Diversidad de modelos:
-Tableros de distribución
-Cajas para Telecomunicaciones
-Cajas para conexiones
-Cajas para mecanismos



Amplia variedad de acabados:
-Termoplástico
-Metálico

SOLUCIONES PARA TELECOMUNICACIONES



Rejilla para
disipación del calor

Cajas de Registro de Red

Cerradura opcional



Amplia variedad de acabados:
-Termoplástico
-Metálico

Cajas de Paso para
empotrar

CAJAS DE EMPOTRAR



Amplia gama:
Desde 100x100 hasta 430x147 mm.

Funcionales:
Entradas pretroqueladas para tubos que
facilitan la instalación.

Robustas:
Materiales de alta calidad que aportan
máxima resistencia.

También disponibles para:
- Dry wall
- Hormigón.

CAJA TIPO AMERICANA



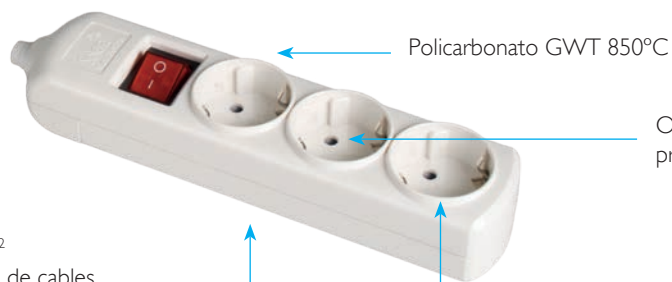
Ref. 24CH/6

Caja para empotrar mecanismos tipo americana.
Hasta 3 módulos y 12 entradas.

Dimensiones: 102x72x49mm.

Envase: 1 Embalaje: 225

SERIE 8000



Obturador incorporado para protección infantil

Agujeros para fijación en la pared



Versatilidad

- Con o sin cable
- H05VV-F, 3G1,5mm²
- Variedad de longitud de cables
- Desde 2 hasta 6 bases



Sistema de conexión rápida

Adapte el enchufe y el cable a sus necesidades de forma rápida y segura

ENROLLACABLES



Ref. 7429 3m



Ref. 7422/1 10m



Ref. 7423/1 15m



Ref. 7425/1 25m
Ref. 7427/3 50m



Ref. 7425/IT 25m
Ref. 7427/IT 50m



Automático
Ref. 71231A11 1m (9+2)
Ref. 71251A 16m (14+2)

BASES Y CLAVIJAS



Ref. 6428



Ref. 6118



Ref. 16706CN



Ref. 706C



Ref. 6566



Ref. 7627



Ref. 6707CN



Ref. 707C



Ref. CTM1

Otros productos

SERIE SOL 54



Características técnicas:
 -Mecanismos estancos
 -IP54/44
 -Clase II
 -Para tubos de Ø20mm
 -Contactos de plata
 -Embomamiento por tornillo

Ventajas:
 -Bornes de tierra
 -Orificio de evacuación
 -Tornillos imperdibles
 -Fácil de montar

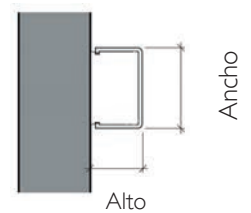
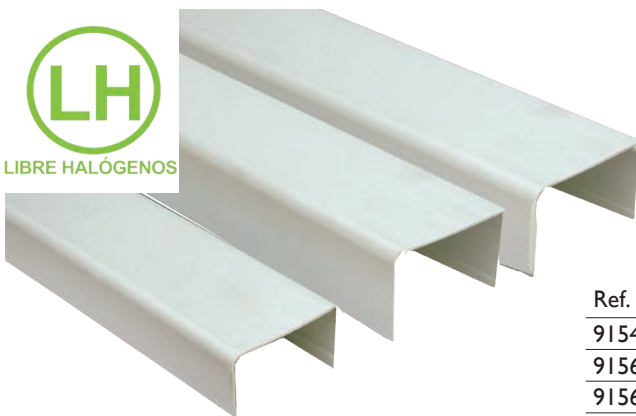
SERIE MURAL



Características técnicas:
 -Mecanismos de superficie
 -Interruptores 10AX 250V~
 -Contactos de plata
 -Embomamiento por tornillo

Ventajas:
 -Económico
 -Entrada para canaleta
 -Compacto
 -Fabricado en policarbonato
 -Fácil de montar

CANAL CLIMA



Longitud: 2 metros

Ref.	Dimensiones	Embalaje(m)
9154070T	40 x 70	48
9156060T	60 x 60	36
91560100T	60 x 100	24



Ref.	Descripción	Embalaje(m)
SOP915	Incorpora brida para sujetar el cable. Se incluye bolsa con tornillos y tacos.	1/20