

URI

URIARTE SAFYBOX

Catálogo-Tarifa 2015





PUERTAS METÁLICAS PARA CERRAMIENTOS DE HORNACINAS CGP



PUERTAS METÁLICAS PARA CERRAMIENTOS DE HORNACINAS CPM

Puertas metálicas

**Puertas para cerramiento de nichos
para acometidas subterráneas
(Según la ITC-BT-13 del REBT).**



PUERTAS METÁLICAS SALIENTES
(80 mm. de fondo)



PUERTAS METÁLICAS PANELABLES

Características Generales

- Fabricado en chapa de acero galvanizado.
- Para facilitar la ventilación interna, las puertas llevan rejillas realizadas en la puerta.
- Triángulo de Riesgo Eléctrico colocado en la puerta.
- Cierre triangular con posibilidad de colocación de candado. (Bajo pedido se pueden fabricar con los bombines de las diferentes Compañías).

Nota: La parte inferior de la puerta se encontrará a una distancia aproximada de 40 cm del suelo, siempre y cuando la zona no sea presumiblemente inundable, en cuyo caso esta altura deberá aumentarse por encima de este nivel.

**PUERTAS METÁLICAS PARA CAJAS GENERALES DE PROTECCIÓN CGP.
CON CIERRE TRIANGULAR Y POSIBILIDAD DE COLOCACIÓN DE CANDADO (INCLUIDO)**

Código ref.	Descripción	P.V.P. Euros	Alto x Ancho x Fondo	Und. Embal.	Peso Und.
PU-MET-45X30	Para cerramiento de CGP-63A, 100Ac, 100A.	69,65	450x300	1	3,75
PU-MET-70X42	Para cerramiento de CGP-100A-BUC, 160A-BUC, 250A (Bases NH).	120,80	700X420	1	6,97
PU-MET-70X56	Para cerramiento de CGP-100A-BUC, 160A-BUC, 250A Esquema 7	126,77	700X560	1	7,10
PU-MET-90X50	Para cerramiento de CGP-250A-BUC, 400A-BUC, 400A (Bases NH).	150,48	900X500	1	10,36
PU-MET-100X70	Para cerramiento de CGP EN ESQUEMA 10,250A-BUC, 400A-BUC, 250A(NH) Y 400A(NH).	227,89	1000X700	1	14,70
PU-MET-70X78	Para cerramiento de 2 Uds CGP colocadas en horizontal, 2x250A o 2x400A	176,27	700X780	1	11,73
PU-MET-100X120	Para cerramiento de BTV, 250A y 400A en Esquema 11, 2 CGP en esquema 10, 2 CGP en esquema 7.	407,63	1000X1200	1	23,80
PU-MET-125X42	Para cerramiento de CS (Caja de seccionamiento) + CGP (Caja General de Protección)	185,30	1250X420	1	14,70

PUERTA METÁLICA HC ENERGÍA

PU-MET-90X50-ma	Preparada para Bombín HC. (No incluido)	229,30	900x500	1	10,36
-----------------	---	--------	---------	---	-------

**PUERTAS METÁLICAS PARA ARMARIOS DE PROTECCION Y MEDIDA CPM.
CON CIERRE TRIANGULAR Y POSIBILIDAD DE COLOCACIÓN DE CANDADO (INCLUIDO)**

PU-MET-40X54	Para cerramiento de CPM (1 Monf + Relój, 1 Monof. o 1 Monof. electrónico).	107,91	400x540	1	5,45
PU-MET-60X60	Para cerramiento de CPM (1 Trif + Relój, 1 Trif. o 1 Trif. electrónico).	125,53	600X600	1	7,52
PU-MET-70X78	Para cerramiento de CPM (2 Monf + Relój, 2 Trif + Relój, Act+Reac+Relój) en 1 solo armario.	176,27	700X780	1	11,73
PU-MET-140X90	Para cerramiento de CPM (2 Monf + Relój, 2 Trif + Relój, Act+Reac+Relój, 1 Trif. electrónico) en dos armarios superpuestos.	292,35	1400X900	1	24,70

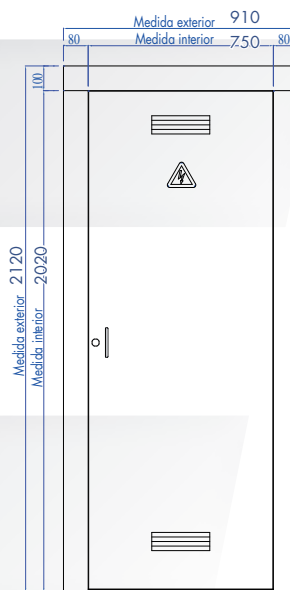
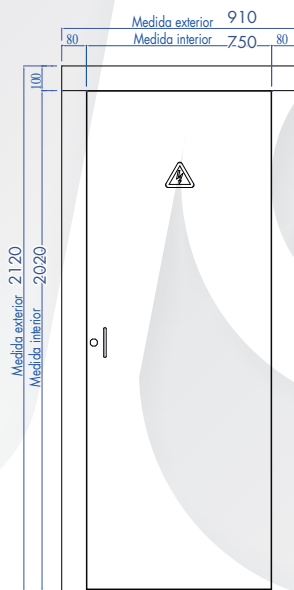
**PUERTAS METÁLICAS PARA CERRAMIENTOS DE HORNACINAS
(SALIENTES) (CON CIERRE TRIANGULAR INCLUIDO Y SIN POSIBILIDAD DE COLOCAR BOMBÍN COMPAÑÍAS)**

PU-MET-40X54-S	Para cerramiento de CPM (1 Monf + Relój, o 1 Monof. electrónico).	136,11	400x540X80	1	-
PU-MET-60X60-S	Para cerramiento de CPM (1 Trif + Relój, o 1 Trif. electrónico).	146,77	600X600x80	1	-
PU-MET-70X78-S	Para cerramiento de CPM (2 Monf + Relój, o 2 Trif + Relój)	187,47	700X780x80	1	-
PU-MET-70x42-S	Para cerramiento de CPM 100A-BUC-160A-BUC-250 (Bases BUC)	144,53	700x420x80	1	-

**BOMBINES CON LLAVE NORMALIZADOS PARA PUERTAS METÁLICAS SEGÚN COMPAÑÍAS.
(No válidos para puertas SALIENTES ni PANELABLES)**

CMT-APM-0	Cierre triangular con posibilidad de colocación de candado	6,33	-	1	0,10
B-ID-NORTE	Bombín IBERDROLA Región NORTE (P. Vasco, Navarra)	32,94	-	1	0,15
B-ID-OESTE	Bombín IBERDROLA Región OESTE (Castilla-León)	32,94	-	1	0,15
B-ID-CENTRO	Bombín IBERDROLA Región CENTRO (Madrid, Castilla La Mancha, Extremadura)	32,94	-	1	0,15
B-ID-LEVANTE	Bombín IBERDROLA Región LEVANTE (Murcia, Valencia)	32,94	-	1	0,15
UF-BOMBÍN	Bombín UNIÓN FENOSA	32,94	-	1	0,15
V-BOMBÍN	Bombín EON-ESPAÑA (antigua VIESGO)	32,94	-	1	0,15

**Puerta para local o cuarto de centralizaciones de contadores eléctricos.
Incluyendo cerradura de compañía eléctrica y ventilación.**



Puertas metálicas

Para cuartos de contadores

Características Generales

- Puerta en chapa de acero de 1,2 mm.
- Marco en chapa de acero de 2 mm.
- Tira intumescente.
- Lana de roca de alta densidad.
- Opción de suministro: con o sin ventilación integrada en la puerta.
- Bisagras ocultas.
- Acabado en polyester RAL 7035.
(Consultar otro tipo de acabados)
- Bajo demanda, suministro en acabado imitación madera mediante sublimación o blanco.
- Protección EI-2-60 (RF-60) incluyendo ventilación, según Normas UNE-EN 13501-2:2004.
- Señal de riesgo eléctrico Ae10 (105 mm.) según Norma AMYS RA 1.4-10.
- Incluye cerradura homologada de Compañía Eléctrica de zona (ver cuadro de cerraduras)

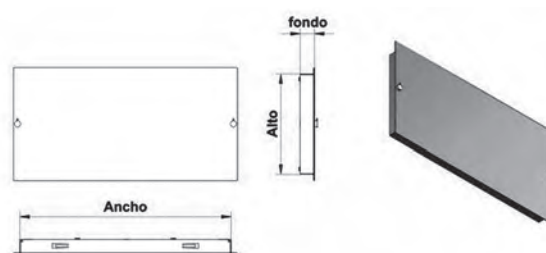
Código ref.	Descripción	P.V.P. Euros	Alto x Ancho x Fondo	Peso Und.
UR-PRE-PU-2007	Premarco de instalación	90,13	2120x910	-

PUERTAS PARA LOCALES O CUARTO DE CENTRALIZACIONES DE CONTADORES ELÉCTRICOS. Incluyen cerradura

Código ref.	Descripción	P.V.P. Euros	Alto x Ancho x Fondo	Peso Und.
PU-2007-60-IDN	Puerta metálica sin ventilación (incluye la cerradura Iberdrola Norte)	983,23	2020x750x20	60,00
PU-2007-60-R2-IDN	Puerta metálica con 2 rejillas de ventilación (incluye la cerradura Iberdrola Norte)	1.488,88	2020x750x20	78,00
PU-2007-60-IDO	Puerta metálica sin ventilación (incluye la cerradura Iberdrola Oeste)	983,23	2020x750x20	60,00
PU-2007-60-R2-IDO	Puerta metálica con 2 rejillas de ventilación (incluye la cerradura Iberdrola Oeste)	1.488,88	2020x750x20	78,00
PU-2007-60-IDC	Puerta metálica sin ventilación (incluye la cerradura Iberdrola Centro)	983,23	2020x750x20	60,00
PU-2007-60-R2-IDC	Puerta metálica con 2 rejillas de ventilación (incluye la cerradura Iberdrola Centro)	1.488,88	2020x750x20	78,00
PU-2007-60-IDL	Puerta metálica sin ventilación (incluye la cerradura Iberdrola Levante)	983,23	2020x750x20	60,00
PU-2007-60-R2-IDL	Puerta metálica con 2 rejillas de ventilación (incluye la cerradura Iberdrola Levante)	1.488,88	2020x750x20	78,00
PU-2007-60-SE	Puerta metálica sin ventilación (incluye la cerradura Sevillana)	983,23	2020x750x20	60,00
PU-2007-60-R2-SE	Puerta metálica con 2 rejillas de ventilación (incluye la cerradura Sevillana)	1.488,88	2020x750x20	78,00
PU-2007-60-FEC	Puerta metálica sin ventilación (incluye la cerradura Fecsa)	983,23	2020x750x20	60,00
PU-2007-60-R2-FEC	Puerta metálica con 2 rejillas de ventilación (incluye la cerradura Fecsa)	1.488,88	2020x750x20	78,00

PUERTAS DE REGISTRO DE INSPECCION PARA DERIVACIONES INDIVIDUALES. RF-30

SEGÚN NORMA UNE-EN 13501-2:2004. Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión ITC-BT-15 (RD 842/2002)



Referencias	Ancho(mm)	Alto(mm)	Fondo(mm)	Derivaciones individ. 1 fila. (fondo del hueco 15 cm)	Derivaciones individ. 2 filas. (fondo del hueco 30cm)	P.V.P. Euros
UR-RDI-20	200	200	43	3	6	105,00
UR-RDI-30	300	300	43	4	8	109,90
UR-RDI-40	400	300	43	6	12	115,85
UR-RDI-50	550	350	43	8	16	122,50
UR-RDI-65	700	450	43	12	24	143,50
UR-RDI-95	1000	450	43	18	36	175,00
UR-RDI-125	1350	450	43	24	48	295,05
UR-RDI-135	1400	450	43	24	48	300,65
UR-RDI-185	1900	450	43	36	72	413,00
UR-RDI-245	2500	450	43	48	96	Consultar

Características Generales

- Tapa metálica en chapa de acero de 1,2 mm. con aislamiento térmico en su interior.
- Marco oculto en chapa de acero de 2 mm. en forma de "L".
- Tira intumescente.
- Garras metálicas en el propio marco para fijación en obra.
- Acabado en poliéster RAL 7035.
- Sobre demanda, suministro en acabado blanco RAL 9011 ó imitación madera mediante sublimación.
- Protección EI-2-60 (RF-60), según Normas UNE-EN 13501-2:2004.
- Cierre mediante tornillos con sistema de precintado.