

## ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN EN BAJA TENSIÓN (INTEMPERIE)

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Envolvente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		
ARKO-105/4S END	ADU 4/400	6700035	Seccionamiento en carga 4/400 A	ARKO-105	1000 x 500 x 300	AZ 15903	1.566,67

## ARMARIO de DISTRIBUCIÓN para URBANIZACIONES

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Envolvente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		
AR-2-400/100/2	DSPD 400	6700038	1 entrada/2 salidas + derivación a cli. 22x58	AR-2	520 x 536 x 230	AC 89016	444,22

## EQUIPOS de MEDIDA INDIVIDUAL (Medida directa)

### EXTERIOR

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Envolvente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		

### Con protección

#### Base fusible 22x58

CPM1 M C	Aplicación ERZ		Caja de Protección y Medida // 1M	AR-1	534 x 212 x 205	AC 82007	82,90
CPM1-MR C	CPM 1-D2	-	Caja de Protección y Medida // 1M Doble Tarifa + R	AR-1H 2V	330 x 460 x 190	AC 83005	98,41
CPM2-TR C	CPM 2-D4	-	Caja de Protección y Medida // 1T Doble Tarifa + R	AR-2 2V	520 x 536 x 230	AC 84001	156,93
CPM3-2M S	Aplicación ERZ		Caja de Protección y Medida // 2M	AR-3	520 x 700 x 230	AC 85021	156,15
CPM3-2T S	Aplicación ERZ		Caja de Protección y Medida // 2T	AR-3	520 x 700 x 230	AC 85002	188,75
CPM3-MT S	Aplicación ERZ		Caja de Protección y Medida // 1M + 1T	AR-3	520 x 700 x 230	AC 85022	164,00
ARKO-107 2TR ERZ	Ref. ERZ: A/T30/IE		Armario de protección y medida	ARKO-107	1000 x 750 x 300	AZ 17902	798,00
ARKO-107 T20/30 ERZ	Ref. ERZ: A/T30/I		Armario de protección y medida	ARKO-107	1000 x 750 x 300	-	Consultar

### En base BUC

CPM1-M/BUC00	CPM 1-MF 2	6706521	Caja de protección y medida// 1 M bases BUC -00	AR-1H 2V	330 X 460 X 190	AC-83044	122,37
CPM2-T/BUC00	CPM 2-MF 4	6706522	caja de protección y medida// 1 T bases BUC -00	AR-2 2V	520 X 536 X 230	AC-84034	217,41

**Sin protección**

CM1 MR ERZ	Aplicación ERZ	Caja de medida // 1M+R sin protección	AR-1	534 x 212 x 205	AC 83034	116,39
CM2 2T ERZ	Aplicación ERZ	Caja de medida // 2T sin protección	AR-2	520 x 536 x 230	AC 84018	182,29
CM3 2TR ERZ	Aplicación ERZ	Caja de medida // 2T+R sin protección	AR-3	520 x 700 x 230	AC 85020	225,85

**INTERIOR**

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Envoltente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		

**Con protección**

CC-M1F-63	-	-	1 Monofásico 1 P/fusible D02 + Neutro	CC-22	285 x 285 x 185	AC-71058	61,43
CC-M2F-63	-	-	1 Monofásico 2 P/fusibles D02	CC-22	285 x 285 x 185	AC-71057	59,54
CC-1T-63	-	-	1 Trifásico 3 P/fusibles D02 + Neutro	CC-25	285 x 570 x 185	AC-71026	106,94

**Sin protección**

CC-9/1308	-	-	1 Monofásico sin protección en CC-22	CC-22	285 x 285 x 185	AC-71060	50,67
CC-9/1309	-	-	1 Trifásico sin protección en CC-23	CC-23	285 x 380 x 185	AC-71061	57,43
CC-9/1680		Aplicación ERZ	1 Monofásico sin protección en CC-22	CC-22	285 x 285 x 185	AC-71067	42,90
CC-9/1690		Aplicación ERZ	1 Monofásico sin protección en CC-33	CC-33	380 x 380 x 225	AC-71069	55,00

**EQUIPOS de MEDIDA para 2 ABONADOS (red subterránea)****EXTERIOR**

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Envoltente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		
CPM3-ERZ-2C-2MR (VT)		Aplicación ERZ	Preparado para 2M +R	AR-3 ( x2 en vertical )	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CPM3-ERZ-2C-2MR (3V)		Aplicación ERZ	Preparado para 2M +R	AR-3 ( x2 en vertical )	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CPM3-ERZ-2C-2TR (VT)		Aplicación ERZ	Preparado para 2T+R	AR-3 ( x2 en vertical )	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CPM3-ERZ-2C-2TR (3V)		Aplicación ERZ	Preparado para 2T+R	AR-3 ( x2 en vertical )	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CPM3-ERZ-2C-AR+R (VT)		Aplicación ERZ	Preparado para 2T (Act+Reac) +R	AR-3 ( x2 en vertical )	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CPM3-ERZ-2C-AR+R (3V)		Aplicación ERZ	Preparado para 2T (Act+Reac) +R	AR-3 ( x2 en vertical )	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CPM3-ERZ-2MR-SECC (VT)		Aplicación ERZ	Preparado para 2M +R + seccion.	AR-3 ( x2 en vertical )	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CPM3-ERZ-2MR-SECC (3V)		Aplicación ERZ	Preparado para 2M +R + seccion.	AR-3 ( x2 en vertical )	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CPM3-ERZ-2TR-SECC (VT)		Aplicación ERZ	Preparado para 2T +R + seccion.	AR-3 ( x2 en vertical )	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CPM3-ERZ-2TR-SECC (3V)		Aplicación ERZ	Preparado para 2T +R + seccion.	AR-3 ( x2 en vertical )	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CPM2-ERZ-2C-1TR (VT)		Aplicación ERZ	Preparado para 1T+R	AR-2 ( x2 en vertical )	1040 x 536 x 230	-	Consultar
CPM2-ERZ-2C-1TR (2V)		Aplicación ERZ	Preparado para 1T+R	AR-2 ( x2 en vertical )	1040 x 536 x 230	-	Consultar
CPM2-ERZ-2C-1MR (VT)		Aplicación ERZ	Preparado para 1M+R	AR-2 ( x2 en vertical )	1040 x 536 x 230	-	Consultar
CPM2-ERZ-2C-1MR (2V)		Aplicación ERZ	Preparado para 1M+R	AR-2 ( x2 en vertical )	1040 x 536 x 230	-	Consultar

## CAJAS de SECCIONAMIENTO

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Envolvente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		
CGPC-400 C	CS 400	6700034	Salida superior a CGP / Salida inferior a distrib	CGPC-250 A	543 x 343 x 166	AC 12046	284,49
AR-2 -400/CS	CS 400	6704985	Salida a CGP y a línea distribución inferior	AR-2	520 x 536 x 230	AC 89115	446,44

## CONJUNTOS DE SECCIONAMIENTO Y PROTECCIÓN

Ref. CLAVED	Datos ERZ		Descripción / Aplicación	Envolvente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		
CGPC-10 ERZ	CSP-10 E-250/400		E/D Inferior // S Proteg. Superior	2 x AR-3	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CGPC-10/1 ERZ	CSP-10 EI-250/400		E/D Inferior // S Proteg. Superior	2 x AR-3	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CGPC-11 ERZ	CSP-11 EA-250/400		E/S deriv. Inferior // Doble S Proteg. Superior	2 x AR-3	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CGPC-11/1 ERZ	CSP-11 EAI-250/400		E/S deriv. Inferior // Doble S Proteg. Superior	2 x AR-3	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CGPC-11/2 ERZ	CSP-11 ED-250/400		E/S deriv. Inferior // Doble S Proteg. Superior	2 x AR-3	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CGPC-11/3 ERZ	CSP-11 EDI-250/400		E/S deriv. Inferior // Doble S Proteg. Superior	2 x AR-3	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CGPC-14 ERZ	CSP-14 E-250/400		E/D Inferior // S Proteg. Inferior	2 x AR-3	1040 x 700 x 230	-	Consultar
CGPC-14/1 ERZ	CSP-14 EI-250/400		E/D Inferior // S Proteg. Inferior	2 x AR-3	1040 x 700 x 230	-	Consultar

## CAJAS GENERALES DE PROTECCIÓN

### CGPC's

#### En base NH

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Envolvente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		
CGPC-63/1	CGP-1-63	6704101	Servicios de Mantenimiento	CGPC-63 A	286 x 218 x 98	AC 11002	31,88
CGPC-63/7	CGP-7-63	6703615	Servicios de Mantenimiento	CGPC-63 A	286 x 218 x 98	AC 11011	39,88
CGPC-63/7 B	CGP-7-63B	-	Servicios de Mantenimiento	CGPC-63 A	286 x 218 x 98	AC 11014	59,95
CGPN-100/7 B	CGP-7-100B	6703616	Servicios de Mantenimiento	CGPC-100 A	286 x 218 x 98	AC 11300	57,10
CGPC-100/8 A	CGP-8a-100A	6704102	Servicios de Mantenimiento	CGPC-100 A	286 x 218 x 98	AC 11012	43,56
CGPC-160/7 C	CGP-7-160	6703617	CGP-160 A, Esq. 7. Tornillería M10 Inox. engastado	CGPC-250 A	543 x 343 x 166	AC 12090	133,78
CGPC-160/9 C	CGP-9-160	6703611	CGP-160 A, Esq. 9. Tornillería M10 Inox. engastado	CGPC-250 A	543 x 343 x 166	AC 12091	94,89
CGPC-250/7 C	CGP-7-250	6703618	CGP-250 A, Esq. 7. Tornillería M10 Inox. engastado	CGPC-250 A	543 x 343 x 166	AC 12092	202,89
CGPC-250/9 C	CGP-9-250	6703612	CGP-250 A, Esq. 9. Tornillería M10 Inox. engastado	CGPC-250 A	543 x 343 x 166	AC 12093	134,81
CGPC-400/7 C	CGP-7-400	6703619	CGP-400 A, Esq. 7. Tornillería M10 Inox. engastado	CGPC-250 A	543 x 343 x 166	AC 12094	211,04
CGPC-400/9 C	CGP-9-400	6703613	CGP-400 A, Esq. 9. Tornillería M10 Inox. engastado	CGPC-250 A	543 x 343 x 166	AC 12095	157,30
AR-2-630/9 C	CGP-9-630	-	CGP-630 A, Esq. 9. Tornillería M12 Inox. engastado	AR-2	520 x 536 x 230	AC 89013	342,52
CGPC-12 ERZ	Ref. ERZ: AGP-12		-	AR-3	520 x 700 x 230	-	Consultar

**En base BUC**

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Envolvente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		
CGPC-1-100 BUC/E	<b>CGPC-1-100 BUC</b>	<b>6705801</b>	Servicios de Mantenimiento	CGPC-100	286 x 218 x 98	AC 12200	<b>63,37</b>
CGPC-7-100 BUC/E	<b>CGPC-7-100 BUC</b>	<b>6705806</b>	Servicios de Mantenimiento	CGPC-160	414 x 298 x 170	AC 12201	<b>129,22</b>
CGPC-8-100 BUC/E	<b>CGPC-8-100 BUC</b>	<b>6705802</b>	Servicios de Mantenimiento	CGPC-160	414 x 298 x 170	AC 12202	<b>142,19</b>
CGPC-7-160 BUC/E	<b>CGPC-7-160 BUC</b>	<b>6705807</b>	CGP-160 A, Esq. 7. Tornillería M10 Inox, en BUC	CGPC-160	414 x 298 x 170	AC 12203	<b>152,11</b>
CGPC-9-160 BUC/E	<b>CGPC-9-160 BUC</b>	<b>6705803</b>	CGP-160 A, Esq. 9. Tornillería M10 Inox, en BUC	CGPC-160	414 x 298 x 170	AC 12204	<b>118,63</b>
CGPC-7-250 BUC/E	<b>CGPC-7-250 BUC</b>	<b>6705808</b>	CGP-250 A, Esq. 7. Tornillería M10 Inox, en BUC	CGPC-250/400	543 x 343 x 166	AC 12205	<b>273,30</b>
CGPC-9-250 BUC/E	<b>CGPC-9-250 BUC</b>	<b>6705804</b>	CGP-250 A, Esq. 9. Tornillería M10 Inox, en BUC	CGPC-250/400	543 x 343 x 166	AC 12206	<b>240,15</b>
CGPC-7-400 BUC/E	<b>CGPC-7-400 BUC</b>	<b>6705809</b>	CGP-400 A, Esq. 7. Tornillería M10 Inox, en BUC	CGPC-250/400 + botella	520 x 536 x 230	AC 12207	<b>300,74</b>
CGPC-9-400 BUC/E	<b>CGPC-9-400 BUC</b>	<b>6705805</b>	CGP-400 A, Esq. 9. Tornillería M10 Inox, en BUC	CGPC-250/400 + botella	520 x 536 x 230	AC 12208	<b>251,48</b>

**ACCESORIOS**

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Envolvente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		
CE-250/400	-	-	Canal protector de cables	CGPC-160 a 400	-	AT 16008	<b>Consultar</b>
CA	-	-	Canal protector de cables	Gama "AR"	-	AC 81001	<b>43,48</b>

**CAJAS DE DERIVACIÓN CON FUSIBLES**

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Envolvente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		
CRT-250 END	-	-	Caja Derivación con Fusibles 250 A	CGPC-250 A	543 x 343 x 166	AC 12096	<b>Consultar</b>
CRT-400 END	<b>CDF 400</b>	<b>6700125</b>	Caja Derivación con Fusibles 400 A	CGPC-250 A	543 x 343 x 166	AC 12083	<b>Consultar</b>

**ARMARIOS Y PUERTAS DE PROTECCIÓN****Armarios para ST****Metálicos**

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Envolvente		Código	P.V.P.
	Ref.	Código		Modelo	Dimensiones		
ARM. MET (1 Puerta)	-	-	Como protección de CPMST	-	-	AN 20250	<b>241,50</b>
ARM. MET (2 Puerta)	-	-	Como protección de CPMST	-	-	AN 20251	<b>283,50</b>

**Madera**

ARM. MADERA M	-	-	Como protección de CPMST	-	-	AC 24002	210,00
ARM. MADERA T	-	-	Como protección de CPMST	-	-	AC 24003	247,80

**Puertas Metálicas**

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Dimensiones de la puerta	Código	PVP
	Ref.	Código				
PM-62.36	-	-	CM-1T	620 x 360	AN 36101	96,48
PM-40.54	-	-	CPM-1 MR C	400 x 540	AN 36102	70,41
PM-60.60	-	-	CPM-2 TR C	600 x 600	AN 36103	84,30
PM-65.78	-	-	CPM-3 2TRC	650 x 780	AN 36104	111,26
PM-45.30	-	-	CGPC hasta 100A	450 x 300	AN 36105	54,85
PM-70.42	-	-	CGPC 160 / 250 / 400A	700 x 420	AN 36106	92,52
PM-85.42	-	-	CGPC 160/250/400A con botella (entrada cables)	850 x 420	AN 36107	108,52
PM-125.42	-	-	CS + CGPC (en vertical)	1250 x 420	AN 36109	143,93
PM-70.78	-	-	CS + CGPC (en horizontal)	700 x 780	AN 36110	144,63
PM-120.80	-	-	Equipo de medida exterior	1200 x 800	AN 36112	205,07
PM-170.90 Jis	-	-	TMF-1 y (CS+CGP)	1700 x 900	AN 36114	504,52
PM-180.100 Jis	-	-	TMF-10 (160/400)	1800 x 1000	AN 36115	527,48
PM-210.100 Jis (1,5mm)	-	-	TMF-10 (630)	2100 x 1000	AN 36113	527,48

**CENTRALIZACIONES DE CONTADORES****Solución en MÓDULO**

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Dimensiones	Código	PVP
	Ref.	Código				
ERZ-630-4MR		Aplicación ERZ	Centralización de 4M+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-630-8MR		Aplicación ERZ	Centralización de 8M+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-630-12MR		Aplicación ERZ	Centralización de 12M+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-630-16MR		Aplicación ERZ	Centralización de 16M+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-630-3TR		Aplicación ERZ	Centralización de 3T+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-630-6TR		Aplicación ERZ	Centralización de 6T+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-630-9TR		Aplicación ERZ	Centralización de 9T+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-630-1EQ		Aplicación ERZ	Centralización de 1 Equipo	Consultar	-	Consultar
ERZ-630-2EQ		Aplicación ERZ	Centralización de 2 Equipo	Consultar	-	Consultar
ERZ-630-3EQ		Aplicación ERZ	Centralización de 3 Equipo	Consultar	-	Consultar

**Solución en MÓDULO**

Ref. CLAVED	Datos ENDESA		Descripción / Aplicación	Dimensiones	Código	PVP
	Ref.	Código				
ERZ-P-630-4MR	Aplicación ERZ		Centralización de 4M+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-P-630-8MR	Aplicación ERZ		Centralización de 8M+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-P-630-12MR	Aplicación ERZ		Centralización de 12M+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-P-630-16MR	Aplicación ERZ		Centralización de 16M+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-P-630-3TR	Aplicación ERZ		Centralización de 3T+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-P-630-6TR	Aplicación ERZ		Centralización de 6T+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-P-630-9TR	Aplicación ERZ		Centralización de 9T+R	Consultar	-	Consultar
ERZ-P-630-1EQ	Aplicación ERZ		Centralización de 1 Equipo	Consultar	-	Consultar
ERZ-P-630-2EQ	Aplicación ERZ		Centralización de 2 Equipo	Consultar	-	Consultar
ERZ-P-630-3EQ	Aplicación ERZ		Centralización de 3 Equipo	Consultar	-	Consultar

**SUMINISTROS TEMPORALES Y ACOMETIDAS (TMF1-10...)****Suministros Temporales**

CPMST-M/T	CONSULTAR
TMF1-ST	CONSULTAR
TMF10 (80-315A)	CONSULTAR

**Conjuntos de protección y medida (hasta 630A)**

TMF1	CONSULTAR
TMF10 (80-400A)	CONSULTAR
TMF10 (500-630A)	CONSULTAR