



[www.cahors.es](http://www.cahors.es)



# Instalaciones de Enlace





### Cuadros Modulares para Medida en BT, según Norma NV-IE03

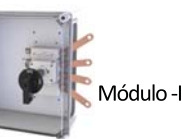
Tipo suministro	Código E.ON	AltoxAnchoxProf. (mm)	Referencia CAHORS	Código E.ON	AltoxAnchoxProf. (mm)	Referencia CAHORS
<b>Monofásicos</b>		<b>Con Envoltentes</b>		<b>Con Paneles</b>		
3 contadores	M3	990x540x212	0235473	P3	900x630x181	0235453
4 contadores	M4	990x630x212	0235474	P4	900x630x181	0235454
6 contadores	M6	1260x540x212	0235476	P6	1170x630x181	0235456
8 contadores	M8	1350x630x212	0235478	P8	1170x630x181	0235458
9 contadores	M9	1620x540x212	0235479	P9	1440x630x181	0235459
12 contadores	M12	1710x630x212	0235482	P12	1440x630x181	0235462
15 contadores.	M15	2070x630x212	0235485	P15	1710x630x181	0235465
<b>Trifásicos</b>		<b>Con Envoltentes</b>		<b>Con Paneles</b>		
2 contadores	M2T	1035x630x212	0235502-N	P2T	1035x630x181	0235497-N
3 contadores	M3T	1035x630x212	0235503-N	P3T	1035x630x181	0235493-N
4 contadores	M4T	1035x630x212	0235504-N	P4T	1440x630x181	0235494-N
6 contadores	M6T	1440x630x212	0235506-N	P6T	1440x630x181	0235498-N

### Módulos Interruptor y Puesta a Tierra

Designación	Envolvente	Descripción	AltoxAnchoxProf. (mm)	Referencia CAHORS
Módulo I-160	M3540	Módulo Interruptor de corte en carga 160 A	360x315x170	0234804
Módulo I-250	M3540	Módulo Interruptor de corte en carga 250 A	360x315x170	0234803
CS-T	-	Caja seccionamiento puesta a tierra	270x180x171	0234749
CP-T	SMF 2D31	Caja puente tierra	192x142x95	0020610
TR20-P	-	Tapa de registro de tierra	245x245 (Ø200)	0240200

### Módulos y Armarios de Medida Individual, según Norma NV-IE02

Código E.ON	Envolvente	Tipo Contador	AltoxAnchoxProf. (mm)	Referencia CAHORS
<b>Montaje Interior</b>				
AV.01-M	Módulo M33	1 Monofásico electrónico	270x270x171	0234859
AV.06-M	Módulos 7060+7045	1 Trifásico electrónico	945x630x202	0235744
<b>Montaje Exterior</b>				
AV.01-M	MININTER-V	1 Monofásico electrónico	540x220x200	0257655
AV.02-M	MINITER-H	1 Monofásico electrónico	317x431x181	0257468
AV.03-2M	PANINTER	2 Monofásico electrónico	516x536x227	0254477
AV.01-T	MININTER-V	1 Trifásico electrónico	540x220x200	0257656
AV.04	PANINTER	1 Trifásico electrónico	516x536x227	0254478
AV.04	TPD 57-T	1 Trifásico electrónico	535x750x310	0471062-BSUP
AV.04+AV.08	TPD 77-T+TPD 77	1 Trifásico electrónico. c/reparto	1208x750x310	0471062-BUC
AV.06	TPD 107-T	1 Trifásico electrónico s/reparto	1040x750x310	0472400
AV.06+AV.08	TPD 107-T+TPD 57	1 Trifásico electrónico c/reparto	1725x750x310	0472400-01



Módulo I



TR 20-P

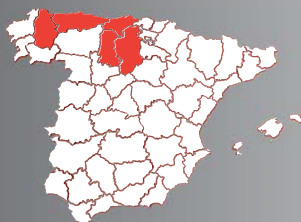


AV.01-M



AV.04 (0471062-BSUP)





#### Cajas Generales de Protección y Armarios de Distribución y Protección, según Norma NV-IE01

Código E.ON	Bases	Alto x Ancho x Prof. (mm)	Referencia CAHORS
CGP-1-100/BUC	BUC T00 – 100 A	352x213x118	0442306
CGP-8-160/BUC	BUC T00 – 160 A	495x290x127	0445080
CGP-8-250/BUC	BUC T1 – 250 A	693x379x162	0446560
CGP-8-400/BUC	BTVC 2 – 400 A	693x379x162	0446561
CGP-8-630	NH T3 – 630 A	746x698x240	0448011
CGP-10-250/BUC	BUC T1 – 250 A	630x540x171	0446551
CGP-10-400/BUC	BUC T2 – 400 A	630x540x171	0446552
CGP-11-250/250/BUC	BUC T1 – 250 A	540x630x171	0446553
CGP-12-250/250/BUC	BUC T1 – 250 A	746x698x240	0470953
CGP-14-250/BUC	BUC T1 – 250 A	693x379x162	0446562
CGP-14-400/BUC	BUC T2 – 400 A	693x379x162	0446563



CGP-14-400/BUC

#### Armarios de distribución y protección

AV.08-250	BUC T1 – 250 A	694x534x227	0470934
AV.08F-250	BUC T1 – 250 A	703x750x310	0470935
AV.08F-250 (3 abonados)	BUC T1 – 250 A	703x750x310	0470935-3NB
AV.08F-250 (6 abonados)	BUC T1 – 250 A	703x750x310	0470935-6NB
AV.08-400	BUC T1 – 400 A	694x534x338	0470952
AV.08-400	BUC T2 – 400 A	703x750x310	0471045
AV.08 -ESPECIAL	BUC T2 – 400 A	703x750x310	0471045-01



AV.08-400 ( 0470952)

#### Armarios de Distribución Urbana, según Norma NV-IE01

Código E.ON	Descripción	Alto x Ancho x Prof. (mm)	Referencia CAHORS
ADU 1E400/2S250	ADU de 2 salidas BTVC-1 250 A	1026x534x338	0470595
ADU 1E400/3S250	ADU de 3 salidas BTVC-1 250 A	1026x534x338	0470596
ADU 1E400/2S250+2S160	ADU de 2 salidas 250 A y 2 salidas 160 A	1026x534x338	0470033
ADU 1E400/1S250+4S160	ADU de 2 salidas 250 A y 4 salidas 160 A	1026x534x338	0470034
ADU 1E630/5S250	ADU de 5 salidas 250 A	1026x784x338	0470797
ADU 1E630/4S250+2S160	ADU de 4 salidas 250 A y 2 salidas 160 A	1026x784x338	0470798
ADU 1E630/2S250+6S160	ADU de 2 salidas 250 A y 6 salidas 160 A	1026x784x338	0470799



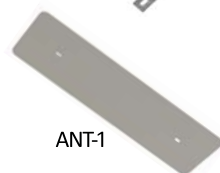
ADU 1E400/1S250+4S160

#### Herrajes de sujeción y Antiescalos

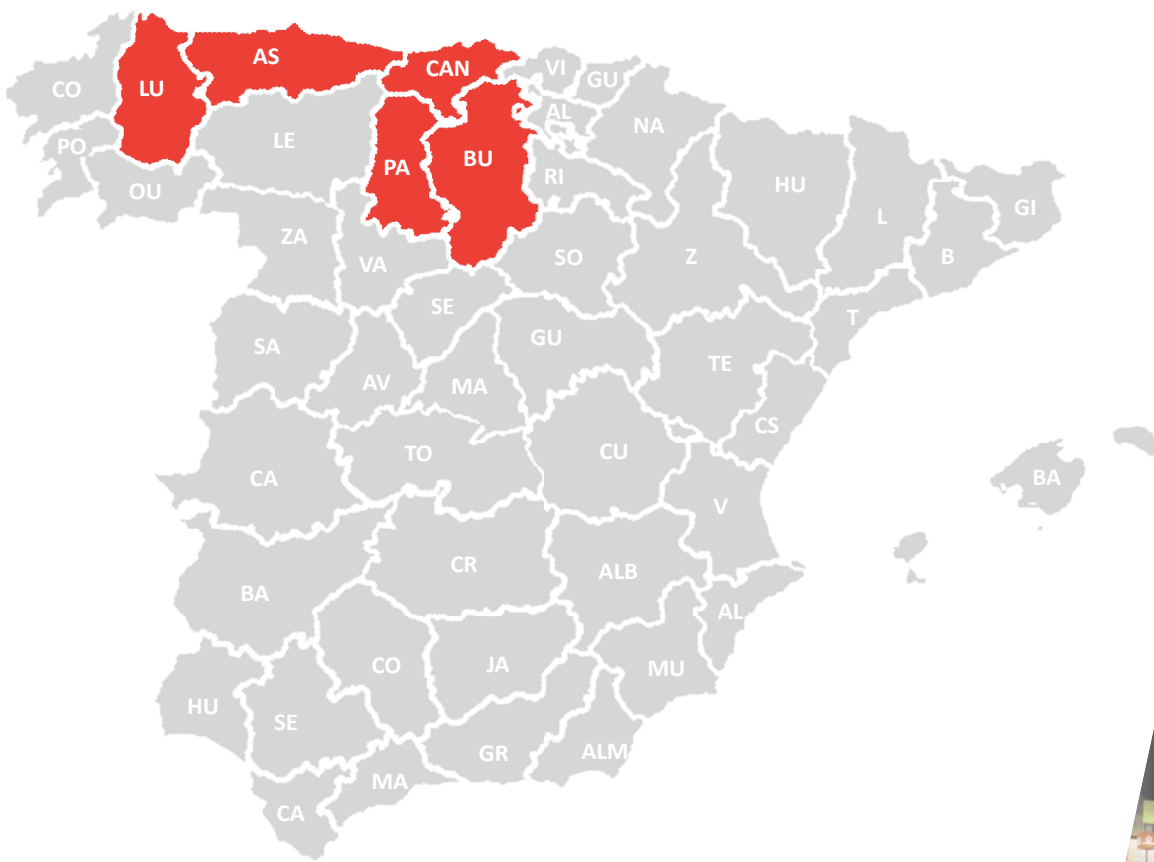
Designación	Descripción	Alto x Ancho (mm)	Referencia CAHORS
FPM 100A	Soporte acero galv. para envolventes tipo CGP 100	305x190	0925920
FPM 160/250A	Soporte acero galv. para envolventes tipo CGP 160/250	472x282	0925921
FP DEA	Soporte acero galv. para envolventes tipo ARINTER AI 54	consultar	0926199
FP ADU	Soporte acero galv. para envolv. tipo SUPERINTER SI 105-T	724x96	0925925
ANT-1	Antiescalo de poliéster reforzado con fibra de vidrio	1500x280/310	0740000
ANT-2	Antiescalo de poliéster reforzado con fibra de vidrio	1500x380/410	0470001



FPM 100A



ANT-1



VIESGO 0416

#### DELEGACION NOROESTE

**Sr. A. Bruquetas** – [abruquetas@cahors.es](mailto:abruquetas@cahors.es)

Móvil 609 309 827

Tel Fijo 981 320 232

C. Barcias, 54 - O Seixo

**15626 MUGARDOS (A CORUÑA)**

#### DELEGACION NORTE

**Sr. J.C. Rengel** – [jcrengel@cahors.es](mailto:jcrengel@cahors.es)

Móvil 636 187 099

Avda. de los llanos, 9-4º A

**48920 PORTUGALETE (Vizcaya)**



**Cahors Española S.A.**

Ctra. de Vilamalla a Figueras, km1 -17469 **VILAMALLA** (Gerona)

Tel. 972 526 000 - Fax 972 525 000

[www.cahors.es](http://www.cahors.es)

